কবিরাজ দেবেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ উপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত রচিত



কবিরাজ ব্রজেন্দ্রচন্দ্র নাগ সম্পাদিত



নবপত্র প্রকাশন ৮ পটুয়াটোলা লেন / কলিকাড়া-৭০•০০১

क्त वा शू १

প্ৰকাশক: প্ৰসূম বস্থ

ন্বপত্ৰ প্ৰকাশন

৮ পটুয়াটোকা কেন,

কলিকাতা-৭০০০১

মুদ্রক: শ্রীগণপতি হালদার

হালদার প্রিন্টিং দেন্টার ২৯ বাহুড়বাগান স্টিট,

কলিকাভা ৭০০০১

DRABYAGUN

By Kabiraj Debendra Nath Sengupta. Kabiraj Upendra Nath Sengupta.

ভূমিকা

সংসারি-লোকের ষভপ্রকার অবশুজ্ঞাতব্য বিষয় আছে, তন্মধ্যে দ্রব্যক্তা একটি প্রধান্তম বিষয়। কারণ, দ্রবাঞ্ডণেই জীবশরীরের উৎপত্তি, স্থিতি ও বুদ্ধি হয় এবং দ্রব্যগুণেই আবার সেই শরীবের নাশও ইইয়া থাকে। দ্রুব্যের গুণ বুঝিয়া চলিতে পারিলে মানুষ আজীবন স্বন্ধুশরীরে পরমন্থ্রে কালাতিপাত করিতে পারেন। অতএব কোন দ্রুব্যের কি গুণ, তাহা সকলেরই বিশেষতঃ চিকিৎসকদিগের অবগত হওয়া অতি আব্যুখক। অক্সাক্ত জ্ঞাতব্য বিষয়ে জ্ঞান না থাকিলে বরং চলিতে পারে, কিন্তু আমরা আহার-বিহার আবোগ্যার্থ নিভা যে সকল দ্রব্য ব্যবহার করিয়া থাকি, তাহাদের গুণ অবগত না হইলে কোনোরপেই চলিতে পারে না। আমাদের মহিষ্যিণ আয়ুর্বেদশাস্ত্রে তুণ হইতে মণি-মাণিক্য পর্যন্ত যাবতীয় দ্রব্যেরই গুণ বর্ণন করিয়াছেন, কিছু তৎসমূদ্য সংগ্রহ করা সকলের পক্ষে অনায়াস-সাধ্য নহে। ঋষিপ্রোক্ত সকল দ্রব্যের গুণ অবগভ হইতে ইচ্ছা করিলে বছ আয়াস ও প্রচুর অর্থবায় করিতে হয়, স্থতরাং ইচ্ছাসত্ত্বেও বায়বাছলাহেত অনেকে তাহা সংগ্রহ করিতে সমর্থ হয় না। অপিচ এ পর্যন্ত এমন একখানিও স্বতম সাত্ৰবাদ দ্ৰব্যশুণ প্ৰকাশিত হয় নাই, বাহা পাঠ কৰিয়া দকলে অনায়াদে দ্রব্যগুণ অবগত **হইতে** পারেন। দ্রব্যগুণ বলিতে হইলে অগ্রে দ্রব্যের পরিচয় প্রদান, তৎপরে তাহ'র গুণ বর্ণন কর্তব্য। কারণ দ্রব্যনির্ণয় না ইইলে তাহার গুণজ্ঞানে কোনো ফলই দর্শে না, আবার দ্রব্যের পরিচয় অনেক স্থলে এক কথাতেও হয় না, যেহেত একই দ্রব্য নানা নামে প্রসিদ্ধ, ভজ্জন্ত আমরা বিশেষ যত্ন ও প্রাম স্বীকার পূর্বক চরক, স্থত, বাগ্ভট, ভাবপ্রকাশ, দ্রব্যাগুণাভিধান, রাজনিঘণ্ট্র, রাজবল্লভ ও আয়ুর্বেদ-সংগ্রহ প্রভৃতি প্রদিদ্ধ গ্রন্থ হইতে দ্রব্যের পর্যায় ও গুণাদি দংগ্রহ করিয়া এই দর্বাক্ষমপ্রায় দ্রব্য-গুণ গ্রন্থখনি মুদ্রিত ও প্রকাশিত করিলাম। ইহাতে প্রত্যেক শব্দের প্রথমেই ভাছার শান্ত্রোক্ত পর্যায় অর্থাৎ সংস্কৃত ভাষায় দেই দ্রুব্য যত নামে অভিহিত হয়, তৎসমুদয় এবং দেই দ্রব্য বাল্লনা, হিন্দী, উদ্ভিয়া, মহারাষ্ট্র, তেলেগু, তামিল, কর্ণাটকা, কার্মী ও ল্যাটিন প্রভৃতি ভাষায় যে যে নামে পরিচিত, দেই দেই নাম, তদ্ভিন্ন তাহার ডাক্তারী নাম যথাসম্ভব সন্নিবেশিত করা গিয়াছে। দ্রব্যপরিচয়াস্তর প্রত্যেক দ্রব্যের গুণ ও ভাহার সাময়িক প্রয়োগ সবিশুর লিখিত হইয়াছে। ফলতঃ পুতক্থানিকে সর্বসাধারণের উপযোগী ও স্থখনভ্য করিবার নিমিত্ত যতদুর চেষ্টা করা আবেশুক, তাহার ক্রটি করা যায় নাই। পুতকের আকৃতি স্ববৃহৎ হইলেও মূল্য যতদুর সম্ভব কম করা হইয়াছে।

অতি ক্তজ্জহানে এন্থনে বক্তব্য—আমানের এই আয়ুর্বেদ বিভালয়ের স্থাগ্য আয়ুর্বেদাধ্যাপক পৃত্যপাদ শ্রীঘৃক্ত প্রসন্ধন্মার বন্দ্যোপাধ্যায় বিভারত্ব মহাশয় এবং বন্ধুপ্রবের ভক্তিভাতন শ্রীঘৃক্ত চদ্রশেষর কাব্যতীর্থ কবিরত্ব কবিরাজ মহাশয় ও লব্ধ-প্রতিষ্ঠ কবিরাজ শ্রীঘৃক্ত কুম্পবিহারী কাব্যতীর্থ ধ্যস্তারি মহাশয় এই পৃত্যকের সকলন, সংস্করণ ও অফ্বাদ বিষয়ে যে অসাধারণ যত্ব ও পরিশ্রম কবিয়াছেন ভক্তন্ত আমরা তাঁহাদের নিকট চিরক্তক্ষ রহিলাম । ইতি— শ্রীদেবেক্তনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ

ષ્ટ

দিতীয় সংস্করণের বিজ্ঞাপন

এত অল্প দিবসের মধ্যেই যে প্রথম সংস্করণের তিন সহস্র (৩০০০) পুত্তক বিক্রীত হইয়া যাইবে, তাহা অনুমান করিতে পারি নাই। বহুদিবস দ্রব্যগুণ নিংশেষিত হইয়া গিয়াছে। অন্যংপ্রণীত পুত্তকের সাধারণ্যে এতাদৃশ সমাদর দেবিয়া অভাবনীয় আনন্দে মৃদ্যু সতত অভিভূত হইয়া উঠে। আয়ুর্কেদীয় গ্রন্থের বিক্রমাধিক্যই আয়ুর্কেদের মহিমা প্রচারের একমাত্র উপায়। সম্যকরপে আয়ুর্কেদের মহিমা প্রচার করাই এই ক্ষুত্র ভীবনের মহাত্রত। এই ব্রত উদ্যাপন জন্মই অতি অল্প মূল্যে উৎকৃষ্ট আয়ুর্কেদ পুত্তকসকল প্রকাশ করিতে সংকল্প করিয়াছি। বিতীয় সংস্করণে ৫০০০ পুত্তক মৃদ্রিত হইল।

শ্রীদেবেন্দ্র নাথ সেনঞ্চপ্ত কবিরাজ

১লা আখিন ১৩০৬।

শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ

व गांबुक्त भिक भू ही शब

	! == ! !	অন্তগচ্ছিক	२२৮
অং ভ য়তী	<i>9</i> ° ¢	অন্তমোদা	82
অংশুমতীফ্লা	२ १ ७	অন্ধ্যোদিকা	83
অকল্পক	6,2	অঙ্গ	\$64
অগন্তি	२२, २२७, ८१७	অজশৃঙ্গিকা	:20
অগন্তিপু স্	৩৪৬	অজশৃঙ্গী	৬৯
অগন্ত্য	२२७	অব্ধা	৩৬१
অগু ফ	>6, >0>, २७४, ४४१	অজান্ধী	80
অগ্নিক	৮२	অ জাপ্ৰিয়া	২৩৮
অগ্নিগৰ্ভক	७५৮	অঞ্জন (কৃষ্ণ / শেভ)	৩০৬
অগ্নিশীপৰ	₹89	অঞ্চনকেশী	25%
অ গ্নিবাচ ক	8•	অঞ্চলিকারিক্য	461
অগ্নিম্	١७8, 8৬ ٠	অটব ৰ ক†	\$86
অগ্নিসুখী	b २	অ টক্ল য ক	786
অগ্নিশিখা	>8€	অ ড়হর	२ €, ७७०
অগ্নিদংস্পশা	>>	অতন্ত্ৰী	8 > 0
অকোট	১৬২	অত্সী	ಅ೦೩
অকোগ	>७>	অত ণীতৈল	800
অঙ্গনাপ্ৰিয়	ऽ २७	অভিচর।	२५०
অঙ্গারক	ንሖን	অভি চ্ছ তা	go
অকারকমণি	৩১৭	অতিতপ স্বিনী	১৮২
অস্বারকর্কটী	800	অতি তামূল সেব নে নিষিদ্ধ ত	গ ১৩২
অকারবল্লদ	>49	অতিভেন্ধনী	৬৬
অঙ্গারবল্লী	9•	অতি বলা	7 8 4
অকারবৃক	₹85	অভিবিষা	३७, १३
অভিযু পণী	১৩৬	অতি বৃহৎ ফল	200
অজ	৩৬৫	অভিমঞ্লা	२ऽ∉
অজ্কৰ্ণ	ર્ ૭ ક	অতিস্ ক্ত	२ २ •

২ দ্ৰব্যগুণঃ

অতিযব	ં ર	৬ অ্ম	বা	১१५, ७६७
অথাটুৰ্গ	e	৫ অমৃ	ন াল	>>>, >> >
অপত্র	₹8	৬ অমৃ	ভ	७२२-७
অস্তোরহ	२১	• অমৃ	ত কদলী	₹49
অণেতরাক্ষণী	220	৬ অমৃ	ত কেলী	826
অপ্নাস্থি	૨ ૧٠	৬ অমৃ	তফল	২৮০
অভিকৃহা	; €	১ অমৃ	ত বল্লৱী	১৩•, ৩৩৯
অদ্ৰিজতু	৩۰	• অমু	তা	2/2, 200, 298
অধংশলা	> b	૨ ૬. મૃ	াফ ল	७१२
অনস্ভ মূল	२১, ১৮৬, ६७	b ७(:	মাঘ।	60, 300
অন্গ্ৰদ	84, 394, 36	১ অস্ব	हे की	>98
অনল (অগ্নিব	চিক সমস্ত শব্দ) ৪	৽ অম্ব	èn s	18, 239, 082
অন্তমূল	89	২ অয়	লিক 	৬৬
অনাৰ্থক	>•	১ আ	ষ্বকা	6
অস্বৰ্চকী	> 9	s a 7	্(সমপ্ত শব্দে <mark>র নাম</mark>) >>e
অনুজ্ল	<i>چ</i> د	৩ অ্ম্	জ	>#>
অন্ধক	¢	৩ অম্ব	শিরীষিকা	२8৮
অন্ন	83	৬ অহ	্দ ্ ব	२৫७
অথতক্র	৩১	২ অং	ন্তাধিব ল্লভ	٩٤٥
অপরাজিতা (শেত / নীল) ১৫	৩ অং	ভ†ক•হ	२५•
অপমার্গ	১৮২, ৪৬	৭ অ্ম	পত্ৰক	७8२
অপেত রাক্ষ্	ो	৬ অয়	বৃক্ষক	२७€
অবদাহক	5<	৬ অয়	বেতস	₹₽8-%
অবল্লুজ	1	ণ অ্ল	রদের গুণ	ર
অবি	৩৬	১ অম	লোণিকা	685
অন্ধকফ	¢	৫ অ্যু	rt	२৮8
অব্যঙ্গ	>6	৮ অমু	টি ৰ	२२७
অভয়া	₹≥, 68	৩ অ্যু	াত	२२७
অভ	٠٠٠, ٠٠	৪ অমু	ক ভাগ	२२७
অভু পু	১৬	• অ	ট্টক 1	२৮৪, १৮२
অমরবল্লী	>>	৫ ্অয়	ì	২৮8

অরণ্যকার্পাসী	>@@	অল্পমারিষ	७8•
অ রণ্যজীর	94	অন্নাস্থি	२ १७
অরণ) জীরক	9 €	অল্পিক1	>10
ञ द्रदिन्म	२५०	অশোক	२२२, 8⊄७
অরল্	১৩৫	অশোকা	৬ ১
অবিমদ	GP.	অশ্বক ণিকা	২৩৩
অ িদক	२८৮	অখগ্ৰা (সকল	শব্দ) ২১, ১৭৪, ৪৬৭
অরিষ্ট	65, 585, 858	জ্ ইখ	२२৯, २८७, ८४६
অ রিষ্টক	₹8•	অশ্বথফ গা	¢ 5
অৰুণনাগ	৩∙ ৬	অশ্বতেদ	ર્ : ૦
व्यक्ष्ण।	9२, १৯	অখ্যারক	286
অুরুষ	৮২	অশ্বমূত্র	8 ॰ २
অর কর	४ २	অখীন্মত	ల న్న
অ ৰ্ক (অৰ্কবাচ ক	সমস্ত শব্দ) ১৪৩ , ৪৬২	অশাগৰ্ভ	৩১৫
অ কপৰ্ণ	280	অ,শাসু	90
অৰ্ক পুস্পী	३३४, ३३३	অশাজ	•••
অৰ্জ ক	२ः৮	অশাস্তক	७८२
অৰ্জুন (অৰ্জুনবাচ	ক শব্দ)২২, ২৩৬,৪৭৬	অষ্টপাদিকা	७8€
অৰ্জ্জুনোপয	२७8	অষ্টবৰ্গ	৫৩
অ ৰ্ণ:	७११	অষ্টবৰ্গপ্ৰতিনিধি	۵۶
অর্থদাধক	537	অগন	২৩৬
অ ৰ্থসাধন	487	অসিপত্র	825
অর্ধচন্দ্র।	১৭৬	অস্ক্	১২৮
অ ধতিক্ত	৬২	অস্থিরাজিযুক	২৩৭
অর্শে: দ্ব	৩ ৫৬	অস্থিশৃখ্যলা	১৮ 8
অ নক্ত	90	অস্থিদংহার	\$\brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1} \brace{1}{2} \brace{1} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1} \brace{1}{2} \brace{1} \brace{1}{2} \brace{1} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1} \brace{1} \brace{1}{2} \brace{1}{2} \brace{1} \brace{1}{2} \brac
অলমুষ	२००	অস্থিসংহারক	\$6 B
অলর্ক	280	অস্থিদংহারী	2 12 8
অল াবৃ	98 6	অহিফেন	১৪, ०७, ৮৮, ७२७
অ লিব ল ভা	200	অ্ফ্	ं ७७, ४४
অল্পজনপানের বিষ	ষ্ট্ৰ ৩৮২	অক্ষীর	৮१, ১৫∙, ১৫२

অকো ট	২৮∙	আদা	≥, ७७, 88€
॥ व्या ॥		আন্ত্রিকা	৩৬, ৪১
অ ব্যাক্ত	১৬২	আনারদ	२७२, १৮८
আকনাদি	১ 98, 869	আনৃপ মাংসের লক	দণ ও গু ল ৩৬২
আইবি কলায়	99 •	আপ	৩৭৭
আউচ গাছ	२२8	আপাং	১৮০-৩, ৪৬৭
আৰু	8 5 2	আপীৰ	२ ८ २
আকরকরা বচ	¢5, 8¢5	আপ্য	& 9
আকল্পক	۵ ۲	অাকিং	৮৬
অ†কারকরভ	¢>	আফুক	፞ ৮৬
আকন্দ (শ্বেত 🥫 লাল)	১৪७, ৪७२	আবিক ঘ্বত	৩৯৮
আকাশবলী	254	আ<েগী	264
আ্কাশবেল	296	আভা	२७ ১
আঁকোড়	7.25	আম	> € > - ≥
আথুকৰী	२०৮	আম আদা	> २, 9¢
আ্পূৰ্ণী	२•৮	আমট	₹ € २
আধ ্রোট্	२৮०	আমড়া	२६७, ८৮६
আগগান্ত	203-04	অ†মণ্ড	785
আচফুল গাছ	223	আম্পক তক্ৰ	৩১ ৩
অাচার	88•	আমকল	৩৪২
আচারী	৩৪৩	আম্লক	82
আহিক	२२ 8	আমলকী	۶, 98, 888
আ্জ্য	৩৯৭	আম#1	৬৪
অণ্টর্ব	>8৮	অ ামসন্ত	₹¢ ₹- ¢ ₽
<i>আ</i> ড়ে ∤ছ	७१२	অ†থিষ	৩৬১
অ 1ঢ়কী	٥٥٥, دده	আমের পানা	88•
আ তইচ	92, 8¢¢	আ্র	₹७, ₹₡०-₡३, 8৮•
ছ াত্স পাধর	७१म	আহকোশী	ર∉હ
আ্তা	२७১, ४৮७	আত্ৰগন্ধি হবিদ্ৰা	98
অ াতৃণ্য	২৬ ०-৬১	আন্ত্ৰ-বপল্লব ৰূদ	₹€७
অগত্মগুপ্তা	> 4 b	আয়ফলপানক	. 88•

আত্র বীজ	ર ૄ ૭	আফে¦ভ	580
আশ্রাভ	૨૯૭- ૯૬	আফোভা	34 0 , 366
<u> আম্রাতক</u>	२७, २৫७, ६৮৫	আস্তলাখোট	२ 8 9
<u> আদ্রবর্ত</u>	, २৫ २	আদশে ওড়া	289, 890
আয়না (ঝাঁটীবিশেষ)	२२७	আসামে আহ্ধা	न ७२०
আয়স	২৯২, ৩০ 🛭	আকিক	228
অ ায়াপান	799		॥ है ॥
আর	२३৮	टेश्रु म	₹85
আরকৃট	२३৮	ইঙ্গুদী	283
আর্থধ	৬০, ৬১, ৪৫০	ইজ্জল	247
আরবেত	৬০	ইন্দ্ৰদাক	১০৩
আহেবতক	<i>২৬</i> ১	ইন্দীবরী	১ ৭৩
আর্থা	876	ইন্দুরকাণী পান	(ob-5
আৰ্তগৰ	२२७	ইন্দ্ৰ	; a a
আর্দ্রক	১, ৩৬	ইন্দ্ৰ (ইন্দ্ৰবাচৰ	ন্মস্থ শ্দ) ৬৩
আদ্রিক।	৩৬	ইন্দ্ৰফ	ર ે છ
আল	V . @	ইন্দ্ৰনীল	৩১৩, ৩১৬
আলকুশী	> @৮	ইন্দ্ৰবাৰুণী	১৭৮, ১৭৯, ৪৬৭
আহার ও ধায়	8>•	ইন্দ্ৰথ	১১, ७७, ४৫२
আল্তা	90	ইরা	8 • >
আৰু	ত৫৭	ইরিমেদ	২৬৮
শা লুক	৩৫৭	ইলিস্ মংস্ত	৩१১
আলুকী	৩৫ ৭	ইষ্ঠকাপথক	১২৬
আলুবোধরা	২৮৪	至二十	ورد
আলো কলতা	>>4	ইকৃ	847
আ ও ধান্য	૭ ૨ ૯	ইকু (বাল)	857
আসামে পট লপা ভ	988	ইকু (মধ্যম)	857
আ্বানে ম্লাপাভ	७8∉	ইকু (বৃদ্ধ)	8 > 2
আ স বলক্ষণ	8 2 8	ইকৃগন্ধা	১७१, ১१२, ১৮৪,७८७
আহ্ব	৮৮	ইকুগদ্ধিক।	5.5
<u>আই</u> রী	୯୭୫	ইক্বৰ্গ	823

৬ দ্ৰব্যগুৰ:

-			
ইক্ষুবালিকা	> ৮8	উদগারশোধন	88
ইক্ংেট্ৰ	১৬৭	উদ্দান	२ १७
ইক	3128	উ ट्टिंग	२७०
ইক্রদ (পক)	8२२	উন্বর	ર∀૧
ইকুংস (বাদি)	8> ₹	উন্ম ভ	১৪৭
ইক্রদ (যন্ত্রপীড়ি	ড) ৪২০	উপকালিকা	8 8
ইক্রসবিকার	8 5 3	উপকৃ ঞ্চিকা	88, > २२
ইন্দ†কু	৩৪৯	উ পকুঞ্চী	88
ইকালিকা	১৬৭	উপকু₹7।	. ৩ ৭
	🕿	উশক্ৰম ণিকা	, ,
	n 🕏 u	উপ চিত্রা	> . 9
ইশব ্জল	১৩, ৮৬, ৮৪	উপধ া তু	२३¢
बेननावना	\$84, 9 ₹9	উপবিষ	৩২৩
ইশের মূল	>>1	উপবিষা	٩٦
H	। छ ।	উপরত্ব নিরূপণ	۵۲۵
উইমগু	678	উপর্দ	७०५
উগ্ৰগদ	৮ \$	উপে!দিকা	<i>৫৩</i> ১
উগ্ৰগন্ধা	८२, ४०, ५५	উষ।	৩৩৪
উগ্ৰ	'8৯. ৮৫	উরণ	ووي
र्विसर्व	> 4	উরভ্র	৩৬৬
উচ্ছে	৩৫০, ৪৮৮	উক় ৰৃক	\$83
উড়িধান	૭ ૨ ૯	উলু	১৬৮
উৎকট	>>%	উল্থলক	7 0 7
উন্তানপত্ৰক	583	উশীর	३৮, ३३৮, ८८च्य
উৎপল	৬৭	উ <u>ষ্ট্</u> রপ স্ চ্ছিকা	৩৫৩
উদক	৩ ৭৭	উ টুমু হ	926
উদকীৰ্য	ኔ ሮ ጓ	উট্টুমূত্র	8 • ₹
উদীচ্য	>>€	উদ্বী হয়	७৮१
উত্ম্ব	२७ , ९१६		r e
উত্ত রপণা	311	উ ৰ্ণায়্	৩৬৬
উদৰিং	৩৯৩	উৰ্দ্ধকণ্টিকা	১ ৭৩

উষণ	€, ७৮, ४३, 8∘	ঐল ক		8•9
উ ষণা	ړه	ত্ৰ লৈয়		ऽ २७
1 4	1		1 9 1	
ঋতুহরীভকী	७२	ও ড়পু স্প		२२€
ঋষ্ঠি	€	७ मन		8२७
ঋষভক	¢ &	€ ₹		ं१७
ঋষ্যভ্ৰেষ্ঠ	৩৭•	ওলটক ম্বল		२२२
ঋগ্যপোক্তা	\$191	ও ণ্ঠোপম ফলা		૭ ૯૨
			11 🔡 11	
l @		ওদালক		875
এঁ চোড় ————	₹ (€	ঔদ্ভিদ লবণ		٥٠
একান্দী	>>>	ঔন্দু বর		২৮¶
একাষ্টীলা	١٩8, २١٥	ঔষর লবণ		۶۶-۵۰
এড়ক	৩৬৬		ा क ॥	
এড়গছ	96	কংস ক		ミント
এড়ক যাংস	৩৬৬	কইমাছ		৩৭২
এড়াঞ্চি	96	কর্কুষ্ঠ		७७७
এরকা	১ ৬ ৭-৬৮	ককুন্দৰী		৬৭
এর ক ম ং স	৩૧২	ককুভ		২ ৩ ৬
এরও (৬র ও রক্ত)	२, ১ 8२, 8७२	কম্বতি হা		১৬২
এরণ্ড ৈস	805	ক কুষ্ঠ		৩•১, ৩১৩
এরণ্ডপ ত্র বি টপা	511	কক্ষেলি		રસર
এরগুফলা	299	কঙ্কোল		> 2@
এলবালুক	১২৬	কঙ্গু		৫৩৬
এলা	222	কঙ্গুনী		٩
এলাইচ	224	<u>কচিবেল</u>		২ <i>৬</i> ৩
এলাপৰ্ণী	હ	কচুবী		8 : ২
এলালু	১২৬	ক চ ছপ		२ 8 २, ७ ७ १
1 4)	কচ্চুক্ হ ।		١ ٩٠
ঐ ন্দী	১৭৯	কচ্ছ্ব		ንদን
ঐ রাবভী	261	কটকটেরী		16

কট্ছাল	69	ক্টকিনী	20F
কট্যন্স	১১, ৬৯	কণ্ট ৰ ী	२७৮
কটভী	₹89-৮	কণ্টকিফল	૨ ¢¢
কট ন্ ডর	५७६, २८৮	কণ্টকী	365
কটন্ড রা	Ste	ক ্ টালিকা	>:4
কট্সাবিকা	२२७	কত্বা	>46
কটু	۵8	কভ	२ १ ७
ক টুক	৩৩৪	কতক	২ ૧ ৬
কটুকা	৬১	কভফল	্ ২ ৭৬
কৃটজ	2€€	কতৃ ণ	<i>∖</i> 5 ⊌ 5
কটুতিক্ত	৬১, ৬২	কদম্	255
क हें दृषी	د 8ګ	কদম্ব	२४२, ८१२
ক টুপৰ্ণী	৬৮	কদমপুল্গিকা	245
ক টু <i>ভ</i> ত্ৰ	૭ ૯ , ૭৬	কদর	२०৮
ক টুম্ভরা	% >	कम्नी	२७, २६७, ७६३
ক টুরদের গুণ	৩	কদলীক দ	690
কটুরোহিণী	৬১	কদলীদণ্ড	۷65
কটকী	55, 65, 8¢5	কদলীপুশ্প	ર ७, ७৪ ૧
কটু≉	>0¢	কনক	২৮ ٩
কটভী	৬৭	কৰক (কৰকবাচ	क नवस्य भव्न) ১৪१
কট্বী	٧٤	ক ন্দ	989
কঠি ল্ র	२२৮	কন্দগ্ৰন্থি	৩৫ ৭
কঠিনী	৩০৯	কন্দ গ'ল	ર્ •
ক ঠিল্ল	94.0	কন্দল	७०७
ক ঠিল্লক	১৮৮, ২৩৯	কন্স1	১৮ १, २० ०
কডার	२७১	কৰ্মবুজ্জ্ম	160
কড়ি	۷۰۶	কপি (কপিবাচক	সমস্ত শব্দ) ১০৯
কৰ্ণ	8 æ	কশিকচ্ছু	२১, ১৫৮
কণা	৩٩, 8৩	ক পিচৃত	२७ ०
। रवांक वंग्क	288	ক পিতৈল	>•>
কণ্টকারী	२०, ১७१-৮, ८७১	ক পি খ	ঽ৬৩

ক ণিখ ণত্ত	> २७	করবীর	७३७
কণিপিপ্পলী	2F0	করভঞ্জিকা	>69
কণিপ্রিয়	२ ७ ८	क दशक	२१∙
কপি বল্লী	60	করমন্দিকা	२ 9 ०
ক পিবাচক	> > >	ক রম্চা	₹9•, 8৮৬
কণিলা	५२७, २७ ६	ক রহাট	⊌8
কপিশী	805	করাল	२৮
কপীতক	9৬	করী বৃক্ষ	₹ 9 %
কপীতৰ	२७०, २७२, २४३	করীর	२ 8 ७
কপোত	>>, ७७8	করেলা	७ € ∘, 8৮৮
কণোত চরণা	: २ ৯	কৰ্কট (কৰ্কটবাচৰ	ক সমন্ত শব্দ) ৬৮
কপোত্ৰকা	۲۰۶	কাক্ ড়াশৃসী	♦৮, ७ °, 84२
কপোতব ৰ	৩ ৬ ৪	কৰ্কটী	२०७, ७८১
ক্বচ	784	কর্কোটকী	₹ @ €
ক বিকা মৎস্ত	७॰३	কর্কন্ধু	২ ৬৮
ক্ষঠ	৩৬৭	কৰ্কশ	৬•, ৭৯
কম ওলু	2७•	ক ৰ্ক চ্ছ দ	৩৫২
ক মল	₹•≥->•, 89•	कर्छद	১ २०
কমল বীজ	>><	কৰ্ণ	8 @
কমলাগুঁ ড়ি	७•, 8¢•	কৰিকা	₹\$₹, ₹\$@
ক্ষলালেবু	२७8	কণিকার	२२১
কমলিনী	577	কতৃণম	2 <i>0</i> P
ক য়েত বেল	૨હ8, ક৮¢	কৰ্দম	७५२
করক	২ ৭৪	কর্পরাল	२৮०
করকাজল	৩৭৭	ক ৰ্প্ র	১ ৪, ১ ৩, ১৪, ৪৫৬
করঙ্গ মাংস	৩৬৭	ৰ পূৰিনালিকা	80%
করজ	>44, >6%	কপূ্রহবি <i>জা</i>	9@
কর্ম	766	ক পূঁরাদিবর্গ	> • •
कद्रश्च रिक्रम	8 • 9 - ৮	কৰ্পুৱাশ্ম	679
করজী	১৫৬-৭	কর্ম্মরত্ব	२५७
করবী	. 589	কৰ্মাৰ	546

>• দ্ৰব্যঞ্জণ:

ক ৰ্বা রী	<i>७६:</i>	কাংস্থ	২৯9
কৰ্মপ	೨೨8	কাক দ্বী	569
কৰ্ষফল	৩৩	কাঁ সা	२ 🏖 ৮
কলঘটিক।	১৮৬	কাকতি ন্দৃ ক	2 91
কলধেতি	२৮१	কাঁ কড়া শৃগ	60
কলবিঙ্ক	৩৬৭	ক†কবল্পরী	308
কল ^{্ম} দা কচিনি	23%	ক কডু ম্র	२७১
কলমিশাক	es 2	কাকোত্বরিকা	ર ૭১
কলম্বৰ	252	কাকরোল	२०४, ७११
ক লম্ব [†]	وا، ډ	ক †কুড	্ ৩৪৯
কলরব	ა აგ	ক †ক্ লা	;24
কলদী	১৩৬	কাঁচড়। খাস	₹•৫
ক'ল(ফু	৩৩১-১	কাঁচাকল।	२৫७
ক শায়শাক	シ ピン	কাজি	8 \$ 8
কলার এ ঁটে	ಿ ¢ ৯	কাটাগুড়কা উলী	797
কলা রন্তা	₹16	কাটানটেশাক	. 80
ক লিঙ্গ	৬৩	কাঁটা শিরীষ	२१৮
ক কি জ্বন্ম	৩৩	ক টিল	2¢¢
ক লি যুগ†ল য়	৩৩	ক†কক ক টী	२ १৮
क मिश्री	>8€	কাকল্পী	১৫৭
কল্পক	>5>	কাকচিঞ্চী	249
কল্যাণী	290	ক কজন্ব।	725
ক্ষায় ব্ৰুস	૭	কাকঠু টী	\$ 54
ক্ষায়া	242	কাকডুম্ র	२७५
ক ধ্যক্ষক	945	কাক বন্তী	ኔ ሮ ዓ
কম্বরী	>8, ≥¢	কা কতিক্তা	725
কম্ববিকা	24	কাকতি দু ক	२ ७৫ -७
কম্বরী পরীক্ষা	৯৬, ৯৭	কাকতুণ্ডফলা	>><
ক হলার	২ ১৪	<u>কাকনা</u> সা	١٥١, ١,٥٤
কংকনীদানা	৩৩৬	কাকনাদিক।	396
কাংনীধান	৩৩৬	কাৰপৰী	28 €

কাকপীল্	>49	কাঞ্দী	18
কাক পী লুক	२७१-७	কাঞ্জিক	8 > 8
কাকপু ল	>>8	কাঞ্জিকের সাধন্⊈ও ভণ	878
কাকবল্পবী	3 48	ক াঠ বিষ	७२०
কাক ভ াতী	¢ 9	কাণ্ডতিক্ত	હર
কাকমাচী	১৯১, ६७৯	কাণ্ডফহা	67
কাকমূগদ	78.	কাণ্ডের	990
কাকরোল	२∘8	ক†ওেন্	ንኯፄ
কাকা	>>5	ক।তলমংস্থ	৩৭•
কাকা ত্ৰী	725	কাংলামাছ	٠٩٠
কাকাদনী	১ ৫ ٩, ১৮৪	কাদ্সরী	822
কাকায়:	298	কাদা	9 52
কাকা হ্বা	797	কান্তপাষাণ	9. b
ক াকুড়	२०१	কান্তলক	૨ ৪૨
কাকেন্দু	રહ€-હ	কা ন্তলো হ	२ ১ ७
কাকেকু	2 p B	কান্তা	५ २७
কাকো লী	€ 9-€ 5	কাপো তাঞ্জন	৩০৬
কাগ্ জীলেব্	২৮৩	কাবাবচি নি	>> ७, 8€₽
ক জেনী	٥٢٥	কা ম রা জা	২৮৩
ৰ †চ	وره	কামাঙ্গ	₹ ¢•
কাঁচড়াঘাস	२ • t	কামাহৰ	ર€ક
কাচাভিন্তি🖥	२৮8	কাৰিনী	8•>
কাচল বণ	F >	কামৃক	२२•
कां ठशानी	250	কাম্পিল্য (কাম্পিল্ল)	60, 8¢ •
ক†ছিম	৩৬৭	কাম্বোজী	787
কাজি পুট ভৈল	8•9	কায়ফল	45
কাঞ্চৰ	२৮৮	কায়স্থা	. >
কাঞ্চৰ (কা ঞ্চনবাচক স্ব	ত শব্দ) ১১৮	কারণ	8•>
কাঞ্চন (শেত ও রক্ত)	>62	কারবী	8 २, 88 , 8७, 8৮
কা ঞ্নক	242	कोदरवद्य	94.
কাঞ্চনার	747	কারবে রী	७ € •

১২ দ্রুব্যগুণ:

কার্ডস্বর	২৮৭	কালান্দাৰ্যক	55, 52 ·
কাৰ্পাস	>%8	ক ালায়স	22 2
কার্পাদী	568, 8×8	কাঞ্চকি	>6>
কাৰ্দ্দ ক	>00	কাঞ্চনার	> .
o is	২৩৩	কাৰ্যুক	>4 •
কা লকণ্ঠক	≎ ⊌8	কালিকা	8 8
কালকন্ত্রী	٩۾	কালিক	५६६, २६४
কালকা <i>হ্ম</i>	93	ক†লিন্দ	₹ €৮
কাক্ষকৃষ্ঠ	৩১৩	কালিন্দী	79.0
কালকৃট	৩২ ১	কা লী	৩৫৩
ন † = কেশী	; ৮•	কালীয়	۶۵
কালজীরে	9 8	কালীয়ক	44
ক লক্ত	৩৬ 9	কালেয়ক	૧ ৬
কালভিন্দৃক	२ %৮	কাশ	১৬৭
কালাপান	2.02	কাশীশ	@> e- 5 >
কালগুনন বা	>৮৮	কাশেকু	১৬৭
কালপী শুক	২ ৬৮	কাশ্মরী	20,
কালবিশেষে বিহিৎ	ভ জল বিশেষ ৩৮৩-৪	ক শ্ৰহ্য	১৩২
কালবোস্মাছ	৩৭৩	কাশ্ম`র	•9, 250
কাগমার	55	কাশ্মীরী	795
কালমেঘ	હળ, કર	কাৰ্শ্য	২৩৩
কালমেষিকা	१४, ४१७	কাষ্ঠপাট লা	200
কাল মেষী	9 9	কাষ্ঠগুৰু	2.5
কাললবণ	৮৯	কাদভঞ্জন	७७ २
কালসার	৯৯	কাসমৰ্দ	১ ২, ۹১
-কালস্বন্ধ	২৩৮, ২৬৫	কাঁ সা	२३৮
কালখালী	১৩৩	কা দা রি	95
-কালা	৭২, ১৭৬, ১৮০	কিং শু ক	२ 8७
কাৰাজাতী	88	কি স্বিরাত	२७৯
কালাদানা	3 9 6	কিছিৱাল	२७৯
কলিছিসাধ্য	2 · B	কিঞ্জম্ব	२ऽ२

		-40	174	20
	विष्टे	₹ 28	কুটিগ	3 • 8
	किनिशै	725	ক্টুরে মধু	679
	কি ভব	३८१, २५२	क्छोदक	ર 8 ર
	কি বাভক	હર	₹ ÿ	>>, ७१, B ૯ ૨
	কিবা ভভিক্ত	હર	কুড় ্ চি	> c c , 8 & c
	किना है	৩৯ €	কুড় চিবীঞ	৬৩
	কি লিম	> 0	কুও <i>লিন</i> ী	806-
	কিদ্মিদ্	२ ' १	কুণ্ডলী	500
	কীটমাতা	844	কুদাল	262
	কীটা বাস	ર ⊌8	কুধান্ত	ଓଓଣ୍ଡ
	কীলাল	ر ۹ ی	क्रो	8¢, ७•७
	কুঁক্ড়া	৩৬৪	কুনাশক) b)
	কুঁচ (খেড ও রক্ত)	>৫ 9	कू न	२२७, २२८, ८१७
	क्ॅ िन।	২৬৬	क् न्यूक	১, ৮, २७६
	কুদ	228	कुन्तक ी	૨૭૯
	কু কুন্দর	२०৮	বুন্দুক্ধোটা	39,300
	কুকু ঃ মূভা	२ ० ৮	কুপীলু	२ 🗈 ७
	কুকুর োকা	२०৮	কুবল	২ ৬৮
	क्क्र	৬৪৩, ৩৬৪	কুবলয়	२ऽ७
	ক্ৰুব	>28	কুৰের	80
	কুরুজ	२०৮	কুবেরাক্ষী	> 90
	क् ष्र्	١٩, ১১২, ১১৩	কুমারী	১৮৭
	কুচন্দৰ	> 0 0	কুমারী রসদভ ৰ	ea
	কুঁচিলা	૨৬७	কুমূদ	२১७, ८१०
	কুঞ্চিকা	8 9	कूम्म बी ज	292
	क् की	88	কুমুদিক।	6 2
	কু ঞ্ রা	95	क्र्मिनी	२ऽ७
	কুটজ ২:), >•8, >¢¢, 8৬¢	কৃষ্ৰতী	२५७
:	क् रूब वी ब	49	क्म् ३१	৩৪৮
	কৃটন্নট	>२१, ३७€	কুম্ড়া বড়ী	800
	কুট শান্ধানি	₹6¢	कृ श्च	>•¢

১৪ ন্তব্যঙ্গ

		*********	12
কুন্ডিকা — ১	65 , 258	কুত্মফুল	
কুচনীৰ্থক	> € 6-	কুন্থমবীজ	90
কুরঙ্গমাংস	৩৬৭	কু খ্মবীজের জৈন	8•9
কুরন্টক	२२७	কু স্বন্ধ	>>, 9२
কুকুবক	२२७	কুহন্ত ভৈল	8•9
কুরু<ি দ	>>•	কু স্তম্ ক	8€
কুল (বড় 😉 ছোট)	<i>২৬</i> ৮-৯	কুহা	২৬৮
কুলক	રહા- હ, ७१२	ক্ট শাল্ম লী	₹8¢
কুলখ	२৫, ७७३	কৃপের জল	C\$2
কুন িখক।	৩৬২	क् द्र	829
কুঙ্গ পত্ৰক	২২૧	ক্ চশীৰ্ষক	60
কু⊪বৰ্ণা	>9€	কৃম	৩৬৭
কুলিঙ্গ	৩৬৪	কৃ লক	७৫२
কু কি ঞ্চ ন	85	কৃকবাকু	৩৬৪
কুলিশম ংস্ত	৩ ৭৩	কৃ ত বেধনা	667
কু লী	১:৭	কৃত মা ল	<i>ۈ</i> پ
কুলীরবিষাণিক।	৬৯	কু ভান্ন বৰ্গ	७२७
কুলে কাটা	21-8	কু ত্রিশ	28
কুলেখাড়া	১৮8, 8⊌৮	কু মিহ্বৎ	996
কুলেচর	૭ હર	কুশরা	८२१
্ কু ন্ম 'ষ	882	কৃ শ 1	267
কুশ	১৬৮	কুশোদর <u>ী</u>	১৮৬
क् नमें	७ 8२	कृष्	৩৮
কুশেশয়	۹)،	কৃষ্ণজী রক	88
কুশোদভশ্চ	১৬৮	কৃষ্ণজীরা	88, 882
কুষ্ঠ	৬৭	কৃষ্ণ ভাষ্ ল	202
কুষ্ঠগ ন্ধিনী	> 9 9	কুষ্ণ তিত্তি রি	৩৬৩
কু ষ্ঠ দ্বী	9 9	কু ফ তৈউড়ী	396
रूष्ठेश कृष्ठेश	હહર	কৃষ্ণত্রিবৃৎ	১ ৭৬
সুচ্ব। কুমাণ্ড	৩৪৮	কুষণ ক	৩৭ ৽
কুব ণ্ডাম্ম টী	800	কৃষ্ণ াকক ল	२१०
यू पछ। यहा	000	4 , , , , , ,	

<i>কুষ</i> ণপুনৰ্মবা	च न्द	কেশমৃষ্টি	} ¢•
কৃষ্ণ ক্ল	99	কেশর কেশর	_
ক্লফ বর্ণ	₹8•	কেশ্বঙ্গন	242 224
কৃষ্ণ বৰ্ব হী	₹●৮	কেশরাজ	
কৃষ্ণবী জ	₹6₽	কেশ <i>হ</i> ন্ত্ৰী	269
কৃষ্ণবৃষ্ণ	১৩২- ৬, ১৪১	কেশ কেশী	282
কৃষ্ণ ভদা	৬১	কে ন্ র	৬৬
কৃষ্ণবল্লিক)	२२৮	কেনে	৬৬.
কৃষ্ণ ত্ৰীহি	৩৩৪	কৈট্ ৰ্য্য	369
কৃষ্ণমৃত্তিকা	٧>٦-২	কৈদার জল	ଜଧ
কু ফ লা	> 4 9	কৈবৰ্ত্তমূপা	ሪ ৮ን
কুষ্ণাবিক।	3 <i>₽</i> ⊌	ক্ষেপ্ভৰ্থ। কৈবৰ্ত্তমৃস্তক	> २१
কুষ্ণদারা	ર૭૮	দেশ ভ ৰুড়ক কৈব্ৰব	>2.9
কৃষণ	♥9, 88, 3₹৮, ₹3€	কেরবিকা কৈরবিকা	२३०, २२७
কুষ্ণাগুৰু	۵۰۵, ۶ ۰۶	কের।৭ক। কৈরবিণীফল	२५७
কুষ্ কৃষ্ প	819	কৈরবী	२ १
কেউমূল	>>>	কের্বাত	81
ে ≎ উয়াঠে স া	> > >	কৈরাভ কৈরাভক	७२, ৯৮
কে ওঝেকা	522, 25b	কেয়াভক কৈষিক	46
কেওটমূঘা)))		396
কে ও ডা	248	কোকনদ কোকনদ	٤٥.
েং তক	225	কোকিলা ক	ა ৮৩-8, 8৬৮
কতকী	२२ ১, 8 9२	কোটি	> 2৮
কেতুগ্ৰহবন্ধভ	5	কোদোধান্ত	৩৩৬
কেমুক	753	কোত্ৰৰ	<i>୦୦</i> ୫
কেবৃক	>>>	কোবিদার	>@>
কেয়াফুল	*** **>	কোৰলবন্ধলা	२७৯
কেলিকদম্ব	₹ ₹\$	কোরন্ধী	225
কেলেকড়া		কোরদ্য	902
কেশ (কেশবাচক	১৮৪ अञ्चलकारको ১১৯	কোল	२७৮
কেশপর্লী		কোলক	> ? @
- T [[]]	১৮৩	কোলবল্লী	8 •

১৬ দ্রব্য**ওরঃ**

<i>></i> ~	Q T) W	4.	
কোলা	৩৭	বটা শী	32
কোল <u>া</u> কোলী	২৬৮	ৰ ড়ি	9.5
কোশস্থ	৩৬২	ব ণ্ড	8 2 #
কোশ্য	₹48	বতাদি মিলিভ হয	9 55
কোষ্ট্র	১২৫	খণ্ডি ক	૭૭૨
(कावस्य (कोंग्रे	200	খট্টা ণী	5 ¢
কোন্ত <u>ী</u>	250	খদির	২৩ ৭, ২৩৮
কোপজ্ঞ কোপজ্ঞ	۷۹۵	খদিবিকা	>>>
) > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	খপূর	200
কৌয়াঠু"টি কৌশিক	5 · ¢	খব ল্ল ী	,>>6
	222	ধ্যৱামাছ	৩৭৪
ক্ৰক চচ্ছদ	२ २ ३ २७8	श्रा या श्र	২৩৮
ক্রক চপত্র	28 6	বরগোদ মাং দ	৩৬৭
ক্রক রপত্র		খরচ্ছদ	२8७, २৫●
ক্ৰমূক	২৬∙, ২ 18 ৬৬১	ব্যুত্ত্ব প্রবুত্ত্বক	₹••
ক্ ব্য			ર ગ 8
ক্রিমিস্প	٤٥, ১٠১	ধরপত্র ধরপর্নিনী	₹•७
ক্রিমিম্বী	98		२२৮
ক্ৰিমিবৃক	₹₡₿	, ধরপুষ্পা	
ক্ৰিমিজ	> > >	ধরমঞ্ রী	725
ক্রিমিজ্ম	>.>	খর মূ জ	2 ()
ক্ৰিমি শ্বৎ	ଓ ଓ ଜୁ	ধরশা ক	1•
কুরকর্মা	>>>	ৰাত	83.
ক্ৰোড়	25 •	थंद्रक्क	२ १•
ক্ৰোষ্টুবি না	১৩৬	গর ম্পর্শা	₹•8
কোষ্ট্ৰী	५१२, ७ ६७	ধরাশা	92
ক্লীতক	¢>	ধ প্র	0.), 6).
ক্লীতকা	7₽•	খৰ্পবীতৃ খ	67.
ক্লীভনক	()	श्रंत ्ष	245
	141	ৰ্বলিশমংস্থ	996
খটিক।	۵۰۵	ধলিদামাছ	99¢
ৰ টা	۷•۵	খ স্তিল	₩ŧ

	•	•	• •
ৰগৰী জ	· 1-16	গণ্ডাবি	562
খদবীজ ভৈদ	8 • ৬	গণালী	393, 336
ৰাড়	8 २ ¢	গণ্ডীবী	13
বাব স	५७, ५०	গদ্ধক	٠٠٥, ٥٠٤
শা খসভিল	৮৬	গদ্ধকাষ্ঠ	36
বাব দবীজ	١٥, ৮৬	গন্ধকৃটী	252
ব্য জ	८७ १	গন্ধকো কিলা	3 2 ¢
খারিফ	२७১	গন্ধজাত "	221
বারী সূন	۵۰	গন্ধতৃ ৷	265
ৰিচ্ ড়ী	8२ १	গন্ধনাকুলী	6t, 12b
ধ্রাদানী বচ	8 ৯	গন্ধপলাশী	, ડરર
খ্ৰাদানী যমানী	82	গন্ধপাধাণ	७०२
থেজুব	२ १৮	গন্ধ বুষ্প	૨ ૨ ૨
<i>থে</i> দারী	७७३	গন্ধ প্ৰিয়ন্ত্	\$ ২২-২৩
বৈ	885, 855	গৰ্ফনা	8 १, ১२७
গুৱাদানী যোৱান	8.9	গন্ধফুলী	259
॥ গ	n	গন্ধবধূ	ડેર ૨
গ ছা পাদপ	২৩৽	গন্ধবিরজা	১৬, ১০৭
গদ শিপ্পলী	^७ ৯, 8 •	গদ্ধ বীজা	89
গঞ্জা	b-8	গন্ধবেণা	১২৬
গড়ইমাছ	৩৭৫	গন্ধবোল	७५२
গড়কমংস্থ	94	গন্ধ ভাহলে	36€, 860
গ্ৰহক্যা	२७৫	গৰ্মালতী	> 2 8
স্কৃ	800	গন্ধ মৃলিক	>22
গজাশৰ	२२३	গন্ধবস	७५२
'গণরূপ	>80	গন্ধৰ্হস্তক	285
গ ণিকা	२>१	গন্ধবাস।	· b £
গণিকারিকা	১৯, ১৬০	গন্ধসার	26
গৰিয়ারী	১৩৪, ৪৬০	গন্ধ	200
্গওগাত্ত	₹#3	গন্ধাধিক	370
গণ্ডদ্ৰ্ব।	>>	গদ্ধিক	6. 5

•	
3	-
•	

त्यावनः

ग क्ति	e),)++	গাড়নপুৰী	730
গ্ৰিস্থা	220	গাধার ত্থ	96th 7
গদ্ধোৎকট	251	গাধাপুযে	ን ৮ ૧
গৰয়োম্ভৰ	€8	গন্ধাবিকা	755
গবাটীমৎক্ত	994	গান্ধারী	ንኮን
श र्वापनी	292	গাব	२७८,8৮১
গবাকী	212	গামার	5 0€
গব্যদ্ধি	• 60	গান্তার	75
গব্যত্র্	OFE	গান্তারী	२७२, ८७०
গব্যাদি তক্রের বিশেব ওপ	~>e	গাঃতী	२७৮
প্ৰ	७२१	গারুত্মত	৩১৩, ৩১৫
গৰা অৰশ	२७•	গালব	b •
গরনাশিনী	₹•8	গালোড্য	2,5
গরল	615	গিরিকর্ণী	260
গরাগরী	२● 8	গিরিজ	७ •৮
গর্প রমংক্ত	८१७	গিরিজা	>>-
গৰ্জনভৈস	8 • 17	গিরিভিং	9, 🖷
গৰ্দভ ম্ত্ৰ	8 • ₹	গিরিম্বলিকা	266
গৰ্দভাপ্ত	२७०	গীমেশাক	99
গৰ্পভীহ্য	৩৮৬- ৭	গুগ্গুল	>৬, ১•৪-৬, ৪ ৫ ٩
গর্ভকর	487	গুচ্ছ ক	258
গৰ্ভদা	<i>১৬</i> ৮	গুজ্রাটী	225
গৰ্ভহুৎ	>8€	69 1	567
গৰ্ভপাত ন	₹8•	19 19	850-8
গলন্তনী	৩৬ঃ	গুড়কামাই	727
গামীর হ্ ড	৩৮৬-৭	গুড়ব্ৰক্	١٩, ١١٣
গাগরমংক্ত	८ ९०	ও ড়পু জ	२१७
গাঁজা	50, be	७ ए कम	२৮०
গাব্দেয়	२৮१	ও ড় মূল	852
গালেককী	<i>></i> %>	গ ড় গড়	878
গাত্ত র	964	७ क्ष मृग	7 <i>6</i> P

65	১२७, ১७ ৮	গোঁত্	૭ ৮૯ [:]
@ ĢI	78.	গোধ্য	૨ ૯, ૯૭,
শুড়াখ্য	৮٩	গোধ্য (ৰতুৰ	e পুরাতৰ) ৩০ <i>প</i>
ওড়ু চী	১৮, ১৩১, ৪৬০	গোধ্যজ	હર
গুড়ু চ্যাদিবর্গ	> 00	গোৰ্দ	52.9
७ ना कि र र्नन	8	গোপকন্তা	36%
ভ বাক	২৬৽	গোপবধৃ	১ <i>৮৬</i> -
@ 7 \$	500, 860	গোপবলী	১৮ <i>৬</i> ·
গুরেবাব লা	২৩৮-৯	গোপরস	७५२
গুহা	<i>506</i>	গোপা	১৮৬
গুহ্বীজ	১৬৯	গোপী	760
ভ ঢ়পাং	৩৬৭	গোপীচন্দন	≯•≯ .
গৃঞ্জন	9e5	গোপু র	> ≥ 5°
গৃধন্থী	:68	গোভী	₹ • &
গৃষ্টি	> 9२	গোস্ত্র	8 0.0
গৃহকন্থা	7 Pr 1	গোমেদ	<i>∿</i> 5.6
গৃহকুলক	७ ₢●	গোয়ালেলতা	, ४७४, ४७७
গৃহক্ৰম	২৩৪	গোরক্ষক কটী	૨ ૯૧ [∞]
সেঁটে লা	>28	গোরক্ষমৃত্তী	? P -5-
গেরিমাটি	٥٠১, ৩ ٠৮-১	গোরোচনা	29, 22°
গৈরিক	00), 00×	গোলমুরিচ	৩৮
গৈরষ	৩০৮	গোলা	৩ ০৬.
গোঁড়ালেৰু	১৮২	গোলাপজাম	২৬৬- ৭
গোক্টক	>%>	গোলামী	85, 595
গোকৰী	72•	গোন্তনী	૨૧૧ 1
গোৰুনক	৮৩	গোক্র	२०, ১७৮-১७১, ८७১
গোভিকা	२०७	গোড়বাৰক	400
গোৰিয়াশাক	२•७	গোড়ী	810 >
গোজিহব।	ર∙∉-હ	গৌর	₹8€.
গোত্ৰবৃ ক	₹ 8 %	গোরপটা	₩.>
CALLER LEVA	/ 03.	গৌরতিভিন্নি	DATE:
21.16	-00		

-			
গো রী	२२७	ৰে টু	98€
∕গ্ৰন্থিক	७৯, १२८	ঘোটকী হ্ ষ	৩৮ ৬
∉গ্ৰন্থিপৰ্শ	><8	ঘোটিকা	२8२
প্ৰা ছিমান	১৮৪	বো ড়া নি য	> •
গ্ৰন্থিগ	२८७, २७১	ঘো ণ্টা	२७৮
<u>'গ্ৰামীণ।</u>	>F•	ঘোল	৩১৩
গ্রাম্যা	२ २७	দ্বে ধ	チ タト
গ্ৰাহী	٩	বোষক	⊙¢•
. গ্রীষ্মস্থন্দ রক	৩৩৯	ঘোষা) ₹ ○ B - Œ
॥ घ ॥		ঘোষাফন	963
· ঘট	₹8¢	ছোণত্ঃখদা	২ • ૧
ঘণ্টক/ঘণ্টা	७८৫, ১৯•		11 5 11
ঘণ্টাকৰ	∞88 €	চই	৬৯
ঘন্টাপাটনি	১৯, ১৩৩	চ ক্রক†রক	>> 8
ঘন্রদ	৩ ৰ ৭	চক্ৰবৰ্তিনী	254
ঘনসার	>8	চক্ৰমদি	96
ঘল্ঘ সিং†	२०२	চক্রন্থ্যপিকা	20.
ঘুবনিদানা	882	চকু1	60
্ঘুণপ্ৰিয়া	>99	চক্ৰাহ্ব!	₹ •৮
-খুণবল ∍া	۵ ۹	চক্ৰ প	৬১
ঘু স্থ	220	কিব	ዓ ৮
ঘুত (ঐষ্ট্র)	৺৯৮	Ъ₩	\$82
'ঘুত (গব্য)	৩৯৭	চড়াই	৩৬3
ঘুত (ছাগ)	৩৯৮	চ টক	৩৮৩
্ঘুত (মাহিষ)	৩৯৮-৯	চটকাশির:	ల ప్ట
ঘুত (হৃত্তনদধিজাত)	ووه	চড়াই পক্ষী	৩৬৪
'ঘু <i>ভ</i> কু মা রী	ኔ৮ ٩ , ৪৬৮	চণক	२०, ७७५
ন্থতকুমা রিকা	> 5-1	চৰক্ষবশক্তব	88>
ন্বতপূ ৰ্ণ কর ল	;¢¢	४० वन वन	>•
স্থ হপ্রবোগের অবিষয়	800	চনুকলোগী	50.92
মুভূবুর্স	36, 439	চণ্ডশাক	७ 8€

চণকান্ন	.3.	চম্পককলিকা	₹8\$
চণ্ডাভ	: 8%	চম্প্ৰকৃষ্ণমংস্থ	648 .
চত্ র সূ ণ	৬১	চরণাযুধ	<i>∾</i> ₽.
চতুরম	২৮৬	চরস	be
চতুর্ধণ	48	চৰ্ম্মক খ	384, 363
চতুষ্পত্ৰী	98 8	চর্ম কারালুক	> 9 >
ध्नमन (विविध)	۵۹, 8৫٩	চর্ম্ম হন্ত্রী	85
ठन्प र १	১৮৬	চর্মা র	७०२
535	৬০, ৩ ৪	চ ৰ্মী	₹8₹
চন্দ্ৰ (চন্দ্ৰ বাচক সমস্ত শব্দ)	ಶಿ	চলপত্র	২ ২৯∙
5 <u>ሞ</u>	୯৮	চক্ষ্	>>>
চন্দ্রকম্ৎস্থ	998	টাপাফু ল	२३१, ८१३
চন্দ্ৰকান্ত	۵:۵	চাদশ্ র	86
চন্দ্ৰক∤স্তম্ ণি	674.9	টা দামাছ	তণ্ড
চন্দ্ৰকান্তি	२৮৮	চা	85¢
চন্দ্রহাতি	देष्ट	চাউল	885
চন্দ্ৰপূৰুগ	১৩৮	চাউল ম্গরার তেল	8∘৮
চন্দ্রবাচক (কর্প্র দ্রষ্টব্য)	> 0	চকুন্দে	১२, १৮
চন্দ্ৰবালা	222	চাকুলে	১৩৬, ৪৬১
চন্দ্ৰ প্ৰভা	১ ৫৮	চাঙ্গে রী	७8 ≷
চন্দ্রম	89, 86	চাটকাট।	1 6-
চন্দ্রহাসা	>>0, ><0	চাতুৰ্জাত	722
চন্দ্ৰিকা	84	চাপিলামাছ	৩৭৪
ह ळी	2°F	চামারক্ষা	>4>-
६ थन	७०५, ७२३	চামার আলু	59 ₹ [∞]
চপলা	٥٩	চামীক র	२৮९ः
5 वन	७२३	ठाटम ी	२১७.
চবিকা	وه	চাম্পের	222, 523,
চব্যম	۵5	চার	₹9••
চম্পক	२३१, 8१३	চাক) a B ·
চম্পক্ৰদ্দী	266	চাক্তকশরা	₹3€!

গ্চাক্সপিনী	२७२	5 4	७३२
ভাত্তা	२१¢	চূত্ত	562
'কি ড়ে	882	চূৰ্ণম	५१७
চি ৰ্ড়ী মংস্ত	98	চূৰ্ণক	७५२
চিচিত্রে	७ €•	চূর্ণপারদ	७०३
কিচিত্ত	७२३, ७৫०	<i>চে</i> ভকী	25
164 1	२৮8	टेह	৩১
'চিঞ্চিক '	₹₽8	চোক	৬৮
চিত্তলমাছ	৩৭৩	CETE	>>%
চিতা	80, 685	চৌঞ্চাজল	৫৮০
চিত্ৰ	১৪২, ৩৬৩	চোং মাছ	' ৩१২
চিত্ৰক	80, 228, 886	চ্যাংমাছ	৩૧২
'চিত্ৰভণ্ড্লা	€*3	।। ছ ।।	
চিত্ৰপৰী	১২৬	চগ লী	743
চিত্ৰফলমংস্থ	৩૧২	ছগলান্ত্ৰিকা	>0>
্তি তা	> 9.9	ছচ্ছিক	৩৯৩
: চিত্ৰাঙ্গ	७०२	ছত্ৰ	265
' চিনি	826	ছতাক (ভৃস্ণুশ্)	১৬১
'চিপিটক	882, 855	ছত্ৰপুষ্পক	२२€
চির তা	\$\$, ७ २, 8 €२	ছত্রা (মোরী)	86, 89
'চিরবিশ্বক	>60	ह र्मन	७8
'চিভি ট ক	२ ৫ १	ছাচিপান	<i>५७</i> २
চী নক	>8	ছাগ	056
চীনাকপূর	>8	ছাগদধি	७५५
চীরিভচ্ছদা	o82	ছাগমাংদ	৩৬৫
চুকাপাল:	২৭৩	ছাগম্ত	8०२
रू क	२৮८, ७३२	ছাগল	৬৬৫
চুক্ৰ/চুক্ৰিক।	३७, २৮८, ७४२-७	ছাগলী (ছগলী)	>45
ट् नी	७ ५७, ७५৫	ভাগল বেঁটে	770
চুবড়ি আলু	३१२, ७६१	ছাগী	৬৬ ৫
চুৰক	৩০১, ৩০৮	ছাগীহ্	৩৮৬

	चंहें	শিৰ	20
ছাভিয	283, 893	জতুক া	コ ミト
ছাতৃ (ছোগার)	. 882	ज ्रुहर	326
ছাত্ৰ (वर्)	8 71-	षठ्क्का	シ ミケ
ছালানী	ડ ૭৬	ज ननी	つくと
डिक् री	२०१	फ नी	コミケ
চিকিকা	₹•٩	ज हरू	'8 ৮
ছিন্নক হা	> 9•	= 51144	40
ছিল্লা	> 9•	ভৰ্ ফগ	२७১
ছিলোন্তবা	>0 •	खभा	२२€
ছি লিহিণ্ট	366	জবা ফুল	२२६, ८१७
ছুরিকা	08 5	अपी त्रवत्र म	२৮२
ভেদ ৰ	٩	জম্	२८, २७१
८इनक	06e	कप्र	२२১
ছেলিকা	966	कष् कश्चिष	202
ছোট ঞাচ	১१, ১১२	অন্ত	২৮২
ছেট্ডাম	२७१	জন্তুল	২৮২
ছো টহুৰে	७८२	জ ন্তীর	२৮२
হোট মাছ	869	ক্তয়	208
ছোট স্থন্দি	२५७	ब्ह्यची	208
ছোট সোন্দান	२२১	ज यभी न	396
ছো লা	৩৩১	ব্দয়া	20g
ছোলাশাক	98 €	জ্বণ	aB
।। ज ।।		অ প	699
क पन रक् जा	२०১	জলকাম্কা	444
জ টামাংসী	۵6, ۱۲۵, ۱۲۵	ख नक् डो	२८७
क्टावबी, क्टाक्स	>>@	कनक्र योग	२ १७
জটাযু	`>•∉	জনঅমূকা	ू २७१
জটিলা	85, 555	अंग म	2.46
खरी	२७२	ज नभाविधि	२५, ७৮১
चर्	90	জনপানের আব্রহকা	6 -5
पं चूक	86	चंग िश्रनी	₹•€

জ্ঞাকল	. ૨૧૨	बोदक	ə, 8 %, 88>
ৰ্গবেতস	> •	জী ৰ্ণপত্ৰ	b ર
কুলশিরীবিক :	₹8৮	ৰৈ ত্তী	۶۹, ۵۵ ۰
তলের নির্দোবীকরণ	৩৮৩	জ্যোতি:	87
ৰাজনমাংসের লক্ষ্ণ ও	৫৬১ 🐿	জ্যোভিদ্বা	હ ૧
জা ভরূপ	২৮৭	জ্যোতিশতী	৬৬, ৬৭
ৰাতি	२३७, 895	জ্বাস্তক	#5
জাতা	રર	জলনাশা	৩১৮
ভা তিকো শ	>.>	।। व	t n
জাতীপত্ৰী	>•>, >>•	ঝর	৩২৮
জাতীফল	>>>, B&b	ঝরণাজল	৩২৮
জাক্ রান্	<i>>></i> 0	ঝষভোষ্ঠ	<i>'</i> ৩৭ •
জাম	২৬৭	ঝাঁজিশাল	২৩৪
জামির (জ্বরি)	२৮२	ঝাঁটি	২ ২ ৩
জাস্নদ	२৮१	ঝিঙ্গা	⊘€ ≯
क ाँ इ ग्ल	۱۹, ۱۰۵-۱۰	বিকিনী	287
জাকলগাছ	282	বিজী	287
क ोनि	880	কিন্টী (রক্ত নীল ও	পীত) ২২৩
क्षांनिनी	७৫১	॥ ह	n
किविनी	282	টক	૨ ૯୫
कि वी	۱۶	টকণ (টক্সণ)	১২, ৩০ ৭
জি য়াপু ভা	485	টকারী	>4>
জিনিপী	803	টাট্কামাংদ	৩৬৮
জীবক	et, es	টাবালেবু	267
ভীবকৰ্বভকে	€७	টিণ্টিণিকা	२8৮
की वन	৩৭৭	টণ্ট _্ ক	>00
जो वनी	>8 •	টেক্রামাছ	৩१২
जीवनीश	28●	টেপারী	>40
को व की	30°, 303	11 🗷	11
चीवा	>8•	७ ट्रकर् 	>66-3
্ৰীমূভ	. २∙8	७	260

	স্কী	পত্ৰ	₹€
ভ হ য়াগাছ	२१७	ভপোধনা	১৮২
ড়াইৰ	७२৮	ভবকীর	€8
ভা নকুনি	724	ভমালপত্ৰ	:>9
ভাৰকু নিমং স্ত	७१৫	ভম্ব	۶.
ডালি ম	२ ११, 8४२	ए त्रमृ क	२०৮
ভিণ্ডিশ	91 @	ভক্কণ	582
ভূম্র (কাকভূম্র)	203	ভক্ণী	२১৫
ডেলোমান্দার	૨ ૯ ৬	ভকারী	\$ 08
11 5 1		ভলিভমাংস	808
ে ড়শ	960	তাড়াগ জল	৩৭৯
টে ড়ী	ь¢	তাড়ি	২ ৬৩
11 5 11		ভাপদক্তম	485
তক্ৰ	৩৯ ২-৩	ভাপদেষ্ট	२ १ ०
<u>তক্ৰপ্ৰয়োগবিধি</u>	८८०	তাপীজ	250
<u>তক্র</u> বর্গ	२৮, ७৯२	ভা প্য	> \$ 6
ত ক্ৰ দেবৰ বিষয়	७३६	ভামরদ	5;0
তক্রের অবিষয়	\$26	তামলকী	२०५
ত ক্ৰের (উদ্ধৃতস্তোকাদ্ধন	া <u>র দ্বাত</u>	তা মা	ミ ケシ
ঘুভের) গুণ	۵۵ ی	তাম	२৮৯
ভগৰ	১०७, ১०৪	ভাষচুড়	৩৬৪
তগরপাত্কা	>७, ১०৪	তাম্রপল্পব	૨ ૨૨
তপু ল	ę o	ভা ষ পু ল	262
তণু গীবীজ	68.	ভা ন্ত্ৰপু শিকা	390
ভপুনীয়ক	₹€, ७8•	ভাষপুশী	93, 300
ভপুলেরক	৩৪∙	তামূল	>>, >>>
6.6	€∘8	ভাম্লবজী	202
©T	<i>ଚ</i> ଦଃ	তামূল দেবন নিষেধবিধি	५७२
ভাৰিক)	> 0•	ভাৰ্নী	:05
ভপনীয়	ৰ্চ ণ	ভার	२४४
তপৰিনী	>>>	ভারামান্দিক 🕝	220
छ ्भांधन	२२१	ভাশিণ জৈন	>6, >• \$

क्ष्या विनः

'ডাক্ৰ'্য	9.9	ভিদক্টা	862
ভাক টোল	1.5 1.5	ভিগ ৈ ল	8 • ७ - 8
	(62-0, 26¢, 0°¢	ভিলপর্ণ	>>
ভালক	٥٠٤	ভিলপিষ্টক	882
ভাল পৰিকা	313	তিলভেদ	be
ভালমজ্জা	२७१	তিৰ	٦
ভালমূলী	১৭২	তী ব্ৰা	80
ভ লেসভূত	¢8	ভিশ্বফল	৩৪
ভালকার	¢ 8	তীক্ষ	૨১ ૨
ভালীশ	३৮, ३२०	ত ী দু গদ্ধক	, > @2
্তা লী সপত্ৰ	, ે ર¢	তীক্ষণন্ধা	900
ডিব্রু	७৫२	তীক্ষতপুল	৩৭
তিব্ৰুক	58 2, ₹85	তীক্ষপত্র	49
তিক্তপৰ্বা	>90	ত কুফ্ল	49
ভিক্তফগ	৬৩	তী ন্দু বন্ধ	40
তিক্ক রদ	৩	তীক্ষতপুলা	৩ ৭
ভি ক্ত শাক	২৪৭	তীক্ষ।	২•٩
তিক্তা	৬১, ৬৬	তু তে	२ २ १
তিভ ধু ধু ল	৩৫১	তু দুপাছ	२ 8२
ভিত্ লা উ	৩৪১	তুগা	¢ 8
ভিৎকাঁকরোল	२०७	তুগাকীবী	¢8
তিতি র	৩৬৩	তুক	214
তিভিনী (কৃষ্ণ ও গে	ার) ৩৬৩	তুষা	285
তিনিশ	282	তুষী	२२৮
তিশ্বিড়ী	२৮৪, 8৮२	তুচ্ছ ।	3 6.0
তিস্কিড়ীক	₹ ৮€	তুনী	282
ভি স্কিড়ীফ ল	3 915	তৃত্তিকেরী	७৫२
िम् क	२७৫-७, ৪৮১	তৃত	ঽঀ৾৾য়
ভিরীট	₽•	তৃতী	268
্ভিস	२४, ৮०, ७७७	प्र म	২৭৪
ভিন্ক	₹₹8-€	তুখ	३३२, २४१

তৃথা	225	ভে জ ন	368, Y69
ভূপ্তক	282	ভেক্ষা	66, 530
তুৰবী	२ २ ৮, ७১১	ভেক্তৰ	46
তৃবরী ভৈদ	B • €	ভেম্বপত্ৰ	>> 1
তৃৰী	७८৮, ७८३, ७৫२	ভে জবভী	66
ष्ट्र क्	>>,৫৩	ভেজবন	**
তৃষ্কৰল	& 9	তেজবিনী	66
्रक	>.>	ভেলাকুচা	७१२, ८৮१
पूक् ष।	80	তৈলপৰ্ণ ক	>58
তুরী	\$89	ভৈলপৰ্ণিক	୬ ৮
তুলদী (ভক্লা ও কৃষ্ণ	1) २२,२२७, ८१८	তৈ গবৰ্গ	२৮, ८०७
তুষার	>8	তৈলের স্বরূপ নিরূপণ	8.0
তুণিক	૨ ৪২	তৈলের সাধারণ গুণ	८०४
ভূণী	>~•	ভোক্য	৩২৬
তৃতফল	₹8₹	ভোশচিনি	39, 40
ভূগী	>89	ভোৰ	৩৭৭
ভূগ	২ ৭৪	ত্তপু	२ ৯ ०
তৃলিনী	२८८	ত্ৰপুষ	२१५
তৃণকুন্ধুম	>>0	ত পু ষ্	२৫১
ভূ ণগৌ র	. ১৩	অমৃক	२ 98
তৃণধাক্ত	७७१	ত্রাহস্তী	750
তৃ ণধ্বজ	১৬৫	তায়মানা	750
ত্ণপুষ্প	770	<u> বি</u> কণ্ট	305
তৃণরাজ	२०४, २७२	ত্রিকণ্টক মংস্থ	७१२
তৃণান্ন	७२৫	ত্ৰি কোণফল	२१२
ত্ণোখ	<i>>>></i>	<u> বিজাতক</u>	774
তৃণাস্ত	\$5°	ত্রিদ স্তী	¢٩
তেঁতৃল	२৮८, ८৮२	ত্রিপর্ণা	368
ভেউড়ী (লাল)	39@	ত্রিপর্বী	300
ভেউড়ী (শ্বেভ)	514	ত্রিপাদিকা	> 8 <
ভেউড়ী (কালো)	১ ৭৬	<u> ত্রিপ্</u> ট	৩৩ই

, **૨**৮

অিপ্ টা	>>>, >9¢	म	₹#8
, ত্রিবৃৎ (কুফা)	२১, ১१७	দ্ধিফ ল	२७८
ত্তিবৃ ত া	296	म विवर्ज	۰ ۵ ۰
ত্ৰিভণ্ডী	296	দধির সর ও মাত	७३७-२
ত্ৰিদ ন্ধা	२२¢	দস্তচর্বিভ ইক্রদ	8२२
ত্রিস্থগন্ধি	224	দস্তধাবন	<i>२७</i> ৮
ক্রটি	>> <	দ স্ত <i>ী</i> জ	₹98
षक्	>>%, >>9	न्छ ≈।ेे	२७४, २৮२
ওক্ পত্ৰ	>> ~	मञ ्चे ।	२৮८, ७३२
ত্বক্ পত্ৰী	১৯৬	দস্তী (বৃহৎ ও কছু)	>99
ত্ক্সার	261	म र ी ो छ	১৭৮
ওক্ হুগন্ধ	२७8	দ্মনক	२२१
ত্তৃকীরী	48	न द्रन	७०२
অ চ	>>0	দৰ্দুর	৩০৪, ৩৬৮
ত্ চিদার	১৬৫	দৰ্ভ	১৬৮
ও দ্বী	२०३	দুৰ্মুৱ	৩৬২
ા થા		দলদারিণী	725
থ্লকুড়ি / থানকুনি	२०১, ८१०	प्रत ्रभ्या	٤٠٥
থৈকল	२५०	দশাস্ত্ৰ	२१२
থে†ব	৩৫১	पर 1	२৯১
11 4 11		ና ጭ	୯৬৪
म रे	৩৯৽	प टे	٥٥٠
१ सं य< च	२१, ७१७	मारे म	829
দওহন্ত ী	> 8	मा डेक्थानि	७२৫
দ ণ্ডিকমং স্ত	৩৭৫	দাড়ি খ	₹8, ₹98-¢, 8b2
नस्क् ष	96	দাড়ি মপু শুক	२७३
म ि	٥٥٠	मांच	રર૧
मिथ (भवा)	۵۵۰	नोक	>•७
मधि (माहिन)	دو ه	पाक िनि	١৮, ١١٩, ١٤٤
হথি (ছাগ)	৩৯ ১	দাকপ ত্ৰিকা	79@
ৰধি (শৰ্কবাদি মিজিভ)	660	4 **	757

977	৩১৩	দ্রোণীলবণ	63
प्रथ		चात्रमाक	₹6•
बृह् शृष्टेक	૭% ૧	ৰ। মৰাক হিজ প্ৰিয়া	>>8
मृह्क्ज	ર¢৮	। বজাতাম। বিজ্ঞা	
मृ ज़्रका	৩৽ঀ		५२७
দেধান	७७१	দ্বিজ্ঞালেখ্য	₹•٩
(দ্বকু সুম	>>>	দ্বীপজ্ঞ	२७ऽ
দেবজ্ঞ	: 62	দীপক পূ্রজ	28
দেবতাড়	₹ • 8	ভী পখ র্জ্ র	265
দেবতামণি	e 9	ৰীপাস্তর বচ	∖>•, ¢ •
দেবদাক	১৬, ১०२, ১०७, ८४१	ৰৈপেয়	8 • 9
দেবদালী	₹•8		11 4 11
দেবত্বসূভি	२२७	ধক্তব	\$89
(नरध्भ	>∘ €	ধন্ত্র ক	২৪৬
দেবনিৰ্মিতা	٠७.	ধহুপট	۲۶
দেবভাৰ	>00	ধনে	8¢-8७, 882
দেবস্ষ্টা	8 • 2	ধরক	₹8€-\$
দেবিকা	. 289	ধন্ববাস	7 - 7 - 7
দেবী	১२৮, ১৯•, २०७	, 4 4	₹8€
দেহ সংশোধন	•	ध तम	७৮, ৯৪, २७७
দৈভ্যা	>5>	४ दन	5 5%
দোনা	২২ ૧	धनम	১৬৬
দোলা	> F•	ধমনী	252
ন্ত ংস্থী	>99	ধর্মপত্তন	৬৮
দ্রবাসমূহের পরী	ীকা ৬	ধলা আঁকিড়া	১৬২
ত্ৰ াহিড়	252	ধাইফুল	٩٥, 8٤٥
মা বিড়ী	>>5	ধা-ওয়া	28 t
<u>জাক্য</u>	२४, २१७-१	ধাতকী	১১, ৭১, ৪৫৩
ফ কিলিম	>•0	ধাতুকাশীশ	627
ন্দ্ৰেক1	>6 •	ধাতু দ্রা বক	25
ব্যোণপুলী	>•3	ধাতৃপুলী	42
<u>ক্</u> ৰোণা	२•२	ধাত্ৰী	V8, 889

ধাত্তীপত্ৰ	ડર¢	अ ष्य	
ধান্তাক	86	थर श्वाड्यनानिनी	२२३.
राजा र धाना	883		¢ >
থান। ধাৰেয়ক		ধ্বাবাজ্জম†চী	797
ধান্ত (নৃতন ও পুর	8¢	॥ न ।	
याज्ञ (न्थन च ्रा धांज्ञ रर्त		নকুলেষ্টা	96
	२ ८, ७२७-७१	নক্তমাল	269
ধাক্তক	à	নক্ৰদম্মী	२०७
ধান্তাকম	8 ¢	ন্ধ	>>8
ধাকায়	8; €	নথী	ን፦, ንን8
ধাবনি	>0	ন ঘূষ	> 8 • €
धावनी	১০৮	নট	७८, ३२৫, २२२
ধামার্পব	১৮০, ৩৫০-১	ন টী	>2> .
ধাম্ৰাগাছ	२ ८ ७	নটেশাক	७8 ●
ধারাকদ্ম	2	নত	> 8
ধারাকে যাকুকী	७৫১	নদীক†স্তা	>>>
ধারোফাদি হয়	৩৮৭	नमें युक्क	३८∙
धी ब	2:0	নদীভল্লাতক	ь ७.
घौरा	¢b, 5:0	ন দীস ৰ্জ	২৩৬
ध् र्व	℃€⊙-€ >	ननी	৩৯৬.
ধুতুরা	>89, 8७०	নন্দা	২ ৬৬
ध् द्र क त्र	२ १ ৫	नन्त क	૨ 8૨
ধুস্তুর ২	ং , ১৪ ৭, ৩২৩, ৪৬৩	<i>ৰন্দিভ</i> ক	₹8¢
ধ্নরাজা	३७, ३०৮	विसनी	६৮, ১२७
ধ্ৰা	٥७, ८८ •	बन्दीभूथ	৩২৭
ধ্নার তৈল	8。৬	नको दृक	२७०, २८२
ধৃমগান্ধক	১৬৯	নবআম্রপল্লব	200
ধৃত	389	ন্বনীত	مد
ধৃদরপত্রিক1	৩৪৬	নবনীত (হুগ্গোভূত)	5
ধেহক।	9¢	ন্বনীত (পুরা ভ ন)	٠٥٥
ধেহুছ্	ર ∉ ૧	नवने ७ (प्रहिष)	< 26
ধ্যাম	> >	ৰবনীত (মৃত্যুস্থুম্ভ)	
		1 1410 (alala 14 40)	674

ज्या**७**१:

নবনীত :ৰ্গ	ر د د	নাগ্রবর্ণ ক	966
নৰ পুৱান বৰু	8२●	ৰাগ ং ম্ ভা	≯ ৮, > ₹<- >
নশ্মলিকা	२५६	নাগ্রম্ভক	५ २१
নব্যালিকা	₹>¢	নাগস্গন্ধা	હ
নবীন গুড়	8 < 8	ৰাগা রি	२.७
नमका गै	755	<u>ৰাগিনী</u>	505, 550
নম্ক	>%•	নাগেশ্ব পুষ্প	56, O8
न र गृ ज	8०२	নাট্যকর ঞ্চ	>46
न त े	১৬৬	নাড়ী ক	(85
ननम	३३৮, ১२७	না ীকপালক	२२8
নলিকা	১২৮, :২ ১	নাডীশাক	Ø83
নগিন	35 •	নাডী হি সু	81-
- বিৰ	- >>	নাদেয়	> 6 >
ननौ	>2>	না দেয়ী	208
নাকুল (রাহ্বাহেদ)	৬ঃ	নারঙ্গ	২৬ ৪
নাগ) \b, ७ . 8	না বঙ্গীলেবু	२७в
ন'গ (নাগবাচক সমস্ত 🛎	कि) २३५	ন ারায়ণী	১৭৩
নাগবিপ্তর	7.76	নারিকুলে কুল	২৬৮
নাগকেশর	১ ১ ૧-৮, ৪৫৯	নাৎিকের	રાવ
নাগগৰ্ভ	२ > >	নারিকেল	२०, २०४, ८४%
নাগজিহ্বিকা	৩০৬	নাথিকেল তৈল	8 • 4-3
নাগদানা	२०७	নারিকেল কী রী	826
নাগদন্তিক।	৩৫৩	- 1বী, দ্বত	۵۵۵
নাগদমনী	२०७	নারী ত্থ	Ob 9
নাগপত্ৰা	5 0 %	না ল	२ऽ२
নাগপু প	7:4	<u>ৰাগিতাশাক</u>	c 8 2
ন/গপৃস্পী	১৯७, २ ०७	ৰাস্কো	১ २৮
-নাগবলা	১৬২	নিকুঞ্ক	7#7
নাগ বল্পরী	202	নিকৃটি	>>>
নাগর	· c	निक्ष	>99
নাগর দ	` ₹₩8	নিকোচক .) <i>e</i> ર

ি ন্ চুল	አ <i>ቈ</i> አ	নীলপুস্া	5 6•
নিদিথিক।	7.0P	नोम्पू प्ली	See, 608
নিশিত জ্বল	৩৮২	ৰী লফ ল !	২৬৭
নিশিত ত্থ	৩৮৯	ৰী <i>সহ</i> মা	৩০৬
निव	১৪৯, ৪৬৩	बो निका	১৮∙
নিম্ব	282	ন ীলা	676
নিম্বক	582	নীলাঞ্জন	9.6
নিশ্বত ক	> @ •	नी निनी	>6-0
নিযুক	२५७	নীলী	392-60
নিমৃ	২৮২- ৩	কুণে শাক (ছোট ও বড়)	৩৪২
নিম্ ক	২৮৩	(নতুন ও পুৱা তন ধান্ত বব	৩৩৭
নিগু গ্রী	\$ @ B	গোধ্য প্রভৃতির গুণ)	
নিঝ ব জন	৩৭৮	নৃতন ঘু:তর বিষয়	8••
निर् क्तियौ	\$ 22	নৃতন ও পুরাতন মধু	820
निर्म ध्य ।	>>>	নেত্রোপমফল	२१३
निर्भा ने फल	२१७	নেপাৰুগুকী	ত ্ত
নিশা (রাত্রিবাচক	শ ব্দ হরি <u>লো</u>) ৭৪	নেপালদেশীয় চিরভা	22
নিশিপ্ স্পিকা	৩৪৭	নেপানী	३७€
নিশে'তা	>9€	নেমী	२८३
िक् টि	>>>	নৈপাল কিবাত	હ ર
নিসিন্দা	>¢8, 8 ⊌¢	रेनभामी २১६	, ৩০৬, ৩২৩
নীপ	2>2	নৈঝ'র জল	७१৮
লীবার	७२€	নো য়াড় ্	२७३
न े.ब	৩৭৭	ভ ু ম∤ংদ	୯ ୯୩
नीज	> ₽•	হুত্যোধ	२२৯
ৰীলক ঠশিমা	२०५	ন্তবোধী	399
নীলকান্তম ণি	৩১৩, ৩১৬	ন্ত†দপ াতি	२৮०
নীলবিন্টা	२२७	n ? t	
नीलप्रा	>90	পকরদদীধু	8२२
নীলপ (পদ্ম)	۶۵۰	শক্ষেক্ হ	45 p
নীল পু প্প	۶۶8, ১৫%	প চম্প চা	3 🍎

प्रवाखनः

ণ ক কোল	82	শদ্ব 🛡	२७२
পঞ্চৰজ্ঞ	২৩৩	পদ্ম ীজা ভ	292
পঞ্চাসুল	285	পদ্মধু	820
পঞ্চাল	२৮७	পদারাগ	७२१
भट ोन	७६२, ८৯७	পদ্মস্ত নবপত্রাদি	₹>>
পটোলপত্ত	રહ, ૭૪૬	পদ্ম।	१०, २১७
পটোল <i>ম্ল</i>	७४२	পদ্মাট	٠ ك
পট্টর ঞ্ ক	200	পদাহৰ্য (পদ্য	চক সমস্ত শ্বর) ১০৪
পট্টপাক	087	পদ্মাক	२ऽ२
° ট্টকালোঙ্ৰ	b.	পদ্মিনী	/ 522
পটিয়ালোধ	b •	পদ্মের নবপ্রাদি	. 577
পট্টী	₽ •	পন্শ	७५
Papa	200	পনস	₹@ €
भवेग	উ 9	পয়সো .নব ন ীত	৩৯৬
পত্তক	> • •	প্য:কৌর	t 8
পভূর	>00	१ ४: श्रमानि	२१७
পত্ৰ (পত্ৰপৰ্যাৰক সমস্ত শব্দ) } >>9	প্রস্থা	۵ 6 د
পত্ৰক	221	পয়স্বিনী	eb, 180, 192, 5e9
পত্ৰাচ্য	3 2 ¢	প্ৰাল	८७३
পত্ৰায়া	৩৪৩	পবিত্র	৩৩৩
পত্ৰোৰ্ণ	306	পরগাছা	১৯৬
পথ্যা	२৯	পরমান	826
পদ্ম (বেত, ুরক্ত ও নীল)	\$ \$0-\$\$	পর†পর	২৭৩
পদ্মক ~	> 9 8	পরিপেলব	১২৭
পদ্মক ৰ্কট্ৰ	२ऽ२	পরিব্যাধ	२२ ১, २७ ১
পদ্মকাঠ	٥٠, ١٠١	পরিভাষা	२७७
পল্মপদ্ধি	7 • 8	পকৃষ	३ १७
^भ ज्ञ क	૨•৮	পদ্ধক	२१७
পদ্মচারিশী	२५७	পৰ্কটা	১৩২
শদ্মপত্র	• 9	পদক্ষ	>•€
শল্পক	२५३	পৰ্করী	२७२

- B				
পৰ্জনী	٩	6	পাংশুকালীশ	627
পৰ্জন্তা	1	4	প্ৰাংশ্বল	৩৬২
পৰ্ব	₹8	o	পা:ভঙ্গবণ	۵.
পৰ্ণক	⊍8	3	পাঁকালমাছ	৩ ৭ ৬
পৰ্ণকৰ্পূ ব	>	œ	পাঁপৱ	803
পৰ্বাশ	ર ર	ь	পাকশ্ৰেষ্ঠা	>8 •
পণিকা	ર	•	পাক	৮৮
পর্ণোষ	8 •	٩	পাকরঞ্জন	۶ ۶
পর্পট	১২৮, ৪৩	2	পাকুড়	२ ७ २, <i>२७७</i>
পর্পটক	8 <i>७</i> ७, ১8	5	পাকা	bb, 3:
পর্পটী	२৮, ८	೦	পাকালবন	৮ ٩, ৮০
পৰ্ব্যত্তমংস্থ	৩৭	¢	পাচন	
প্যু যিত ইক্ষ	म ७२	ર	পাটলা	১২, १৮, ১৩৬
역 편	৩৬	2	পাটলি	12, 102, 10°
পলস্কষ	2 •	¢	প টলি তৈল	8 c b
পলক্ষা	৬৫, ৭৬, ১৬	۵	পাটণাক	687
পলতা	o88, 85	৬	পাঠা	\98, 8 \ 8
প্ৰলা	৩৬	2	পঠিকা	398
পশা	२५	•	পাঠীৰ	৩৭০
পলাপু	১৩, ৮১-२ ८८	৬	পাণ	١٥٦ , ২ ১৪
পলাশ	२७०, २७७, २८७, ८१	٩	পাপু	১৪১, ২৬৯
পলাশপিপুল	२७	•	পাতুক	૭ ૯૨
পৰাশাখ্যা	8	ь	পাতুপত্ৰী	> 20
পলাশী	১২	ર	পাপুফ্ল	७€ ३
প্ৰল জল	৩৮	•	পাতাৰনাডুর	>>¢
পশুষ্থেৰ কারি	का 8	ኮ	পাপুরক্রম	> 4 4
পক্ষিক	ર ર	8	পাতালগৰুড়ী	>= 6.
প ক্ষিডিশ্ব	৩৬	t	পাতিলেবৃ	২৮৩
পক্ষীক	43	8	পাতলা কটী	835
পৃষ্যুত্ত	৩৬	ŧ	পাখ:	৩৭ ৭
পাং ভ (পাংভৰ	ठिक ममरा नक्) ১৪।	7	পাধরকৃচি	10, 860

৬৬ দ্ৰব্যগুণ:

পাদী	३ ७ २	পারুল	399
পাদপোৎপল	२२५	পাৱেবত	२७১
পাৰা	২ ১ 8	প† <u>ৱেবভম</u>	२७১, ८৮७
পানী আমলা	১৬৯	পাৰ্ব্বভী	৩৩৪
পাৰীফল	> 9	পাকে)	€ 8
পাৰীয়	७११	পালস্বা	₹8.
পানীয়ফল	२ १२	পালঙ ্শাক	৩৪১
পানীয়ামলক	२७৯	भा निस	> e •, 8 5 8
পালা	৬১৬, ৩১৫	পালিধা	> € •
পাপচেলিকা	>98	পালিনী	े ५१७
পীপড	५७५	পাৰল জল	৩৮•
পাপডি খয়ের	९७৮	প†ভূপত	575
পাব্দামাছ	৩ ৭৬	প†ষাণভেদ	٩0, 840
পা ভুমাছ	৩ ৭ ৬	পাষাণভেদক	9 0
<u> পায়রা</u>	৩ ⊌8	পিক ব ল্লভ	२৫১
প া ঃস	8 २ १	পিঙ্গলা	२৯१
প† রদ	٠٠;	পিচু ম ন্দ	282
পারদীক ফল	≯ ৮8	পিচুদ্দ	585
`পারসীক বচ	৪৯ '	পিচ্চট	250
·পা র দীক যোগান	80	পিচ্ছ	288
-পারা	٥٠)	প্ৰিচ্ছল	७ १
পারাবত	৩৬৪	পি চ্ছল বীজ	२ १ ६
পারাবতপদী	৬৭	পিচ্ছিগ	૧ ৬, ૨ ૧৬
পরিজাতক	> ¢ •	পিচ্ছিল	२७∉, २८८
পরিজাতা	৬৬	পিড়িং	३२४
পারিভদ্র	183, 1¢0, 569	পিও	७७, २ ३ २
পারিভব্য	৬৭	শিগু কন্দ	ত৫৭
পারিভাষিক শব্দের	ালকাণাদি ৭	পি এ খজু ´রী	રૂ ૧૧
পার শ	२७०, २७२	পিও ংগজ্ র	२१ <i>৮</i> - १৯
পারীশফল	२ ७ २	পিণ্ডভগর	> 8
পারীয	૨૭ ૦	পিণ্ডা	ኢ⊋૧

পি তাহ্ব।	86	পীতপুষ্প	206, 080, 065
পিণ্ডালু	৩৫ ৭	পীত্তপুষ্প।	১৬২, ৩ ৫ ১, ৩৫৫
পি ত্তীত ক	७८, ७৫१	পীতফেন	₹80
ମି ତ୍ରିମ୍ୟ	২ ২২	পীভবীজা	8 9
পিতল	२৯१	পীতবৃক	300
পি ত ন	२৯१	পীতমৃলী	¢ 5
পিন্তা রি	>••	পীত্রক্ত	> 8
পিনাক	७ • 8	পীতরত্ন	७,७
পি পু ল	৯, ৩৫, ২৩৩	পীতরস	7.●₽
পিপুলমূল	৩৮-১৯	পীতবোহিণী	১৩২
পিপ্লল	> 🕻 🔊	পীতশাকল	२ ७ ৬
পিপ্ল স েডদ	200	পীতদার	२७७
পিগ্ন নী	6t, 19,585	পীতা	৭ ৭, ৭ ৬
পি প লীমূল	80.	পীতাভ	46
পিণ <u>লেং</u> শেলমাছ	৩৭০	পীবন্ধী	५७७, ५१७, २२२
পিয়াল	۶ ۹ ۰ - ۹ ۶	পী তিক।	೨೦೬
পিয়াশাল	২৩৬-৩৭	পীলু	₹ ৮ ¢
পিষ্ঠী কাততুলোদ্ভব	« 8	পীল্পৰ্ণী	>> , ७६३
পিৰিত	৩৬১	পুকর	25.
পি ত ন	>>0	পু-ইশাক	అల స్ట
পীঠ	8 •	পু টিমাছ	৩৭৩
পীতক	550	পুণ্ডবিয়া	>2>
পীতঘোষা (দেবদালী)	203	পুণ্ডনীক	2 > > >
পী ছচন্দন	۵৮, ۵۵	পুণ্ড্ৰক	२२€
পীভ জনের পাককান	৩৮३	পুত্ৰজীব	₹8•-85
পী ভঝিন্টী	२२७	পুদিনা	७8∘
পীতদাক	9 🖦	পুনৰ্ণবা	२১, ১৮१, ८७৮
পীতহয়া	৬৮	পুরাট	96
পীভক্ত	৭৬	পুর	>•1
পীভন	₹ € 😊	পুরাণগুড়	६२७
পীভঞ্চল	₹8%	পুরাণঘুত	e e e

দ্ৰব্যপ্তৰঃ

পুলকী	٤٧٤	পৃশ্মিপৰী	>>, ১৩৬ ৪৬১,
পুৰুৱ	41, 230	পেঁপে	ર હર
श्रक्तम् न	১ ২, ৬ ૧	পেঁয়াক	b2, 866
পুষ্পকাকীশ	٠٥٥.	পেয়ার)	२७১, ८৮७
পৃশ্যঞ্জ	२७४, ७४৮	ণেচিকা	;as
পুশ্বর্গ	₹•\$	পেচ্	>>>
পূ ष्मवम	575	পেচুন	>2<
পূষ্প কৰোম্ভ ক	8 \$ %	পৈত্ৰ	999
পুষ্পরাগমণি	৩১৩, <i>৩১৬</i>	শৈষ্ট্রা	
পুষ্পদিতা	8>€	পোখ্যাজ	830
পুস্তকশিদ্বিক।	36 3	পোটগল	030,036
পুস্তশিষী	ভ৯৩	পোতকী	, ১৬৬, ১৬৭
প্ঁইশাক	৩৩১	পোডামাছ	905
পূগ	₹७•	শোলকা	৩ ৭ ৬
পূগবোট	২৩৭	(शःखनाना	825
পুগী	૨ંહ•	পোন্তদানার ভৈ ল	br ঙ
পুগীকন	२७०	পে) ওর্র যুক	6 o 19
- পুত্ৰা	25	পৌত্ৰ্য্য	> マ み
পৃতাকরঞ্জ	`	পোণ্ড <u>্র</u> ত	>>>
পৃতিহ#রী	99	পৌ ত্তি ক	৩৬২
পূরণী	₹ , B	শোর পেরি	876
প্রিকা	805	८ । । अ ८५ किन्न	202
পৃথক্ পর্ণী	১৩৬	প্রকী র্যা	৬٩
બુષ્	88, ১১%	প্রকাণ প্রতাপ নী	> € ⊌
भृष् इ	892	প্রভাগদ প্রভাগদ	>pe
পৃথু শলাশিক।	ેર ર	প্রভাগন প্রভিবি ষা	e 8 ¢
পৃথুনা	>>>		95
পৃথুশিছ	> 5 €	প্রতিবিষ্ণৃক <i>প্রতী</i> ল	₹ ₹ 8
পৃথ্শুক	<i>ত</i> ড়ড	প্রভীক	७৫२
ମ୍ୟୁ	88	প্রত্যক্পর্ণী	১৮৩
পূথাকা	98, 555 88	প্রভাক্রেণী	>99
• •	ee, 333	প্রদীপন	65.7

প্রাট	16	প্ৰীহশক্ৰ	3 F•
প্রণোগুরীক	>2>	भे रहा	€5
প্রবর	757		H = H
প্ৰকাল	७১७, ७১٩	क्खी	1•
প্রবালফল	25	क्ट्रेकिन्नी	۵۰۵, ۵۰۹
প্রভাব	t	मनिक तक	229
প্রসাথি	ь	य शी	ર ર ૧
প্রযোদিনী		ফলপুরক	२৮১
প্ররোহী	२७•	यन छ	२७১
প্রশন্ত জলের লক্ষণ	৩৮২	ফশ্দা	₹19-8
প্রণহমূত্র	809	क नांधाक	295
প্ৰদাধিকা (প্ৰশাভিক	() ્ર	क निनी	১২৩
৵সারণী	>>e, 8%>	ফলিমংস	৩৭৫
প্রস্তরোপন	۵۶۵	ফৰুইমাছ	ত৭৫
প্রস্থ	২২৭	ফলেন্দ্র	<i>২৬</i> ৬
প্রস্থিকা	86	ফলেপু স্প া	२•३
প্রত্রবণ	৩৭৮	क्रक रा	<u> ১৩৩</u>
প্রগরবল্লী	>6>	ফাণিতা	8२७
প্ৰাচীনা	>18	ফুটি	261
প্রাচীনামলক	२ ७ ৯	ফু স থ ড়ি	ত ১ ০
প্রাণ	७ऽ२	ফু সচিৰি	82%
প্ৰাব্ধায়ণী	>(৮	ফুলশোলা	₹••
প্রাবু:ষণ্য	2 > 2	८क्न	**
প্র'বৃষ্	2>2	ফেনিকা	g १७
প্রিয়ক	२५३, २७७	ফেৰিল	२8•, २ ७৮
প্রিয়ক্ষরী	১০৮		8 4 N
প্রিয়ঙ্গু	১२১, ১२७, ४ ৫ ৯	বংশ	>60
প্রোষ্ঠীমংস্থ	৩৭৩	বংশজা	€8
প্লব	১ २१, ७७२	বংশপত্ৰী	SF, 48, 531
প্রবগ	৩৬৮	বংশরোচনা	€8
역주	२०२	বংশলোচন	3·, £1

ख्राख्नः

বংশকীবী	48	বড় খুলকুড়ি	
वः शिक		·	745
	>•>	বড় হুনেশাক	982
₹	२ऽ৮	বড় পুঁঠিমাছ	৩৭৩
বকপুম্প	©8¢	বড় পাথর চি	>>@
বক ফুল	२२७	বড়মাছ	৩৬৯
বক্স	>%	বড়া	805
বকৃষ্ কাঠ	>•3	বড়ী	800
বকুল	२४४, ८१२	বৎস্বক	>€€
বকুল গাছ	२७৮	ব ং সনাভ	9;2
বক্ত্ৰুশোধন	२१¢	বৎসাদনী	\ :00
বঙ্গতিকা	১৬২	বদজ্ঞ	7 8 9
বজ	250	বদর	ミ ۹5
বঙ্গদেন	२२७	বদরা	١٩२, २٠७
বচ	88, 882	বদ্যী	₹ ⊌ ₺~
বচা	8 %	বধৃ	३२२, ३२৮
ব <u>জ</u>	৩ - ৪, ৩১৪	বন	৩ ৭ ৭
ব জ্ঞ ক্রম	788	বনউচ্ছে	& \$
বজ্ঞাপী	> ৮8	বনকাপাদ	>⊌€
ব ছ্ৰা ভ	৩১০	বনকার্পাদী	> 6¢
বজ্ৰা	288	বন্ৰুকুট	
বঞ্স	>€•, २२२, २8৮	বনকুস্মফুল	७ ७ ७
ৰট	२७, २७७, ८१०	বনকোদ্রব	[্]
ৰটক	8७२	বজন	
বটগাছ	२२১	বনজ কেদোধান	(0.
বটপত্ৰ	¢ ৮	বনজাম	৩৩ ৬
বটশত্ৰী	>>	বনজীরে বনজীরে	२७९
ৰটাদিবৰ্গ	२२৯	বননীল বননীল	8 @
বটের	৩৬৩		>6-
বড় একাচ	>1, >>>	বনভাছলিয়া	>>.
ৰড় কাকুড়		বনমেধী	89
বড়গাছ	O8 2	বনমোরগ:	6 8
	२२৯	বৰমেখিকা	8 %

বন্ধমানী	82	বরী	<u> </u>
বন্ শ্ণ	>>-	বর্গ	ર ં , ૨ ৪૧, ৪૧৯
বনশৃসাট	১৩৯	বৰুণগ†ছ	₹89
বনম্পত্তি	२२৯, २७०	বর্কর	৩৬৫
বনহরিদ্রা	° c	বৰ্ণপুষ্প	२२७
বন্দা	>>¢, >>6	বৰ্ত্তক	৩৬৩
ব ন্ত েশারগ	৩৬৪	বৰ্ত্তক1	৩৬৩
वनगा	২∙৩	বৰ্ত্তিক	৬৬৩
বন্ধুজীব	२५०, २२०	ব ৰ্জ্ত ল	७७३
বন্ধুক	२२ 🛭	বৰ্দ্ধমান	:82
বন্ধুকপুষ্প	२७७	বৰ্ষর	> · · , vut
বন্ধ্যাবৰ্কোটকী	२ <i>०७</i>	বৰ্বা ৱক	> • •
বমন	٩	বর্বারচন্দ্রন	> •
ব প্র	>>>	বৰ্ববন্ধী	૨૨ Ŀ
বৰুষা	æ :	বৰ্কবোখ	\$ 0 0
বৰবুল	د ه ۶	ব শ্মিমং শ্ৰ	৩ ৭২
বয়ড়া	ಅತಿ	বৰ্ষা	:2৮
বয়:স্থ	२৯, ১৩०	বৰ্ষ!ভূ	৩৬৮
বর	220	বৰ্হি	> &৮
বরক	७२७	ব হি ণ	:24
বংটী বাস্ত	85%	ব হি 1ई	>>8
বরতিক্ত	786	বহিষ্ঠ	55¢
বরতিক্তিক।	3 9 8	বল,দা	3 98
বরদা	১१४, २०७	বলবদা	७०२
বরদাক	ર∢•	বলভদ্রা	>>-
বরফ	৩৭ ৭	বলা	२>, >>, >७६, ১७२, ১৮৫
বরবটা	२७৯	বলাচতুষ্টয়	> ⊌>
বরবার্বনী	98	বলাড়ুম্র	>>
বরাজ	>>%	বলামোট।	२ • ७
বরাণ	> 98, २89	विन	७०२
বরাহকণী	>9 9	বল্য	24

क्यास्त

বলকী	২৩€	বহিছালা	15
বন্ধরী	86	বহ্নিবক্ত্রা	>0¢
ৰশি র	৪০, ৮৭, ১৮৩	বহিশিধ	12
বস্ত	472	বাংশী	€ 8
বহুক	>80	বাঁদরা	>>4
ব স্থুচ্ছিদ্ৰা	49	বাধুলিফুল	૨ ૨ ¢
বন্ত	994	বাঁশ	>61
বন্ধরঞ্জক	9.5	বাঁশপাভাঘাদ	521
বন্ধর ঞ নী	12	বাইনমাছ	10 9 २
বহ লগন্ধ	ಶಿಕ	বাকুচী	>>, 99, 468
বহুজটা	٤>	বাকুট ভেদ	99, ⁵ 96
বহুৰেত্ৰ	२७२, ८৮८	বাচমৎস্থ	<i>ن</i> و د
ব হু পত্ৰা	₹•>	ব াচস্পতিবল্প ভ	৬১৬
ব ছ পত্ৰিকা	8 9	বা চামাছ	৩ ৭৬
বছপৰ্ণী	8 9	বীজতাড়ক	>4>
বহুপাদ	२२	বাজিদ ন্তা	:9৮
ব হুপুশ ী	۹ ۶	বাজীকরণ	1
ব্হফ্স	२ •>	বাট্যা	১৬২
বছবার	२ १৫ - ७	বাট্যালক	<i>ऽ७</i> २
বহুবারক	২ 9 ৬	বাট্যালিকা	:હર
ব্হবীজ	२७ ১	বাণ	১৬৭
বছবীৰ্যা	₹•\$	বাণা	२ २ ७
ব্হুমঞ্জরী	२ २७	বাণীর	১৬৽
ব্ছমূলক	>>@	বাতপোথ	२8७
বছল	৩৮	বাডবৈরি	२ १ ३
ব্তুসব্ভল	२४२, २९●	বাভাদ	۾ ٩
ব্ ছলা	>>>	বাতাদ ভৈল	8 . 4
ব হু শল্য	২৩৮	বাধুলি ফুল	२ २ ६
ব হুস্ত া	১৭৩	বাৰপ্ৰস্থ	২ ৭৩
বছস্ৰব।	২৩¢	ব†প্যঞ্জল	690
বহেড়া	૭૭, ૧૬૯	বাবই তুলদী	२२৮

বাষ্থ্যনাটী ১২, ২০, ৪০০ বাসক ২০, ১৪৮, ৪৬০ বাষ্ণ্যী ১৫৭, ১৯১ বাসন্তা ২১৫, ২২০ বাষ্ণ্যী ১৫৭, ১৯১ বাসন্তা ২১৫, ২২০ বাষ্ণ্যা ৪৮ বাষ্ণা ২০৬ বাষ্ণা ২০৬ বাষ্ণা ২০৬ বাষ্ণা ৪৮ বাষ্ণা ৪৯৮ বাষ্ণা ৪৯	বাব লা	२७৯, ८११	বা স্পী কৃা	>>6
বায়নেলী বাষ্থ্যক ত্বত বাসা বাষ্থ্যক ত্বত বাসা বাষ্থ্যক ত্বত বাষ্থ্যক বাব বাব বাব বাব বাব বাব বাব বাব বাব বা	বাম্নহাটী	>>, 90, 8¢0	বাসক	২•, ১৪৮, ৪৬৩
বার্বমংশ্র ৬৭০ বাসা ১৪৮ বার ৩৭৭ বাস্ত্র ৩০৮ বারনোল ৩৬৭ বাস্ত্র ৩০৮ বারণা ২০৬ বাহ্নিক। ১৯৪ বারাহবদনা ১৭২ বাহ্নিক ৪৮,১১০ বারাহালী ২৭৭ বিজ্বল ২৭১ বারাহালী ২৭৭ বিজ্বলা ৩৫৯ বারিদ (মেঘবাচক সমন্ত্রশন্ত্র) ২২৪ বারিদ (মেঘবাচক সমন্তর্শন্ত) ২২০ বিকাশি ৮ বারিদ (মেঘবাচক সমন্তর্শন্ত) ২২০ বিজ্বা ২৯,৮৪,৩৪৭ বার্বির্বা ৩৭৭ বিষ্টুটী ৩০০ বার্ত্রাকী ২৭৪ বিষ্টুটী ৩০০ বার্ত্রাকী ২৭৪ বিষ্টুটী ২০৮ বার্ত্রাকী ২০৭ বিষ্টুটী ২০৮ বার্ত্রাকী ২২৬ বিষ্টুটী ২০৮ বার্ত্রাকী ২০৭ বিষ্টুটী ২০৮ বার্ত্রাকী ২০৪ বাল্কা ১৮, ১২৫ বিষ্তুল ২০৮ বার্ত্রাকী বাল্কা ২২৭ বাল্কা ২২৭ বাল্কা ২২৭ বাল্কা ২২৪ বাল্কা ২৪৮	বায়দী	><1, >>>	বাসস্তী	₹\$€, ₹₹●
বারবে তাণ বান্ত্রক ওওদ বারবেল ওওন বারবেল ওওন বারবেল ওওন বারবেল ওওন বারবেল ওওন বারবেল ওওন বারবেল ২০৬ বারবেল হারবেল ২০৬ বারবেল হারবেল ২০৬ বারবেল হারবেল ২০৬ বারবেল হারবেল হারবে	বায়সোলী	¢ b-	বাসপুশা	86-
বারকোল বারণা বংশ বাছিলকা ১৯৪ বারাহবদনা ১৭২ বাছলীক ৪৮,১১৩ বারাহালী ১৭৭ বিজ্ঞা ১৫৯ বারাহালী ১৭৭ বিজ্ঞা ১৫৯ বারিক ৩৭৭ বিজ্ঞা ১৫৯ বারিক ৩৭৭ বিজ্ঞা ১৫৯ বারিক ৩৭৭ বিজ্ঞা ১৫৯ বারিকেল বারিকেল বারিকল বারিক ৩৭৭ বিজ্ঞা ১৯৪ বারিকেল বার্বিকল বার্বাক্রিক বার্বিকল বার্বিক	ব ায়্য মৎস্থ	ড ৭৩	বাসা	>8৮
বারণা ২০৬ বাহ্লিকা ১৯৪ বারাহবদনা ১৭২ বাহ্লীক ৪৮, ১১৩ বারাহালী ২৭৭ বিজ্ঞা ১৫৯ বারাহালী ২৭৭ বিজ্ঞা ১৫৯ বারিক ৩৭৭ বিজ্ঞা ৭৯ বারিদ (মেঘবাচক সমন্ত শব্দ) ২০০ বিজ্ঞা ৬৯ বারিবর্গ ৩৭৭ বিক্রা ৩৭০ বারিবর্গ ৩৭৭ বিক্রা ৩৮০ বারিবর্গ ৩৭৭ বিক্রা ২৯৪ বিজ্ঞা ১৯,৮৪,৩৪৭ বার্ত্তিক ৩০৪, ৪৮৭ বিত্ত্রা ১৯,৮৪,৩৪৭ বার্ত্তিক ৩০৪, ৪৮৭ বিত্তর্জি ২৩৬ বার্ত্তিক ৩০৪, ৪৮৭ বিত্তর্জি ১০৭, ১৯৪৭ বার্ত্তিক ৩৮৪, ৪৮৭ বিত্তর্জি ১০৭, ১৯৪৪ বালক ৩৮, ১১৪ বিড়ালটোথী ৩১৬ বালক ৩৮, ১১৪ বিড়ালটোথী ৩১৬ বালম্ভা ১৮, ১১৫ বিড়াল হণাচি ৩৪৬ বালম্ভা ১৮, ১১৫ বিড়ালটোথী ৩১৬ বালম্ভা ১৮, ১১৫ বিজ্ঞা ১৯৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬ বাল্যা ১৮, ১১৫ বিদারী ১৩৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬ বাল্যা ১৮, ১১৫ বিদারী	বার	৩१৭	বাস্ত্ৰক	७७৮
বারাহবদনা ১৭২ বাহলীক ৪৮,১১৩ বারাহাকী ২৭৭ বিষয়ত ২৭১ বারাহাকী ২৭৭ বিকলা ১৫৯ বারিক ৩৭৭ বিকলা ৭১ বারিদ (মেঘবাচক সমস্ত শব্দ) ২০০ বিকাশি ৮ বারিদর্শী ২২৪ বিকির জল ৩৮০ বারিবর্গ ৩৭৭ বিকীরণ ১:৩ বার্কিশী ২৭৪ বিকির জল ৩৮০ বারিবর্গ ৩৭৭ বিকীরণ ১:৩ বার্কিশী ২৭৯ বিহুটী ৩৫৩ বার্কির ১৩৭ বিজয়া ২৯,৮৪,৩৪৭ বার্ত্তিকে ৩৫৪,৪৮৭ বিহুলির ২৩৮ বার্কিকী ২:৬ বিহুলির ৮৮ বালক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোয়ী ৩;৬ বালক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোয়ী ৩;৬ বালক ৪২১ বিড়াল হণাচি ৩৪৬ বালপ্র ২০৮ বিতুর্মক ৪৫ বালম্প্রিকা ৬৬ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বাল্ম্বা ১৮,১:৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বাল্ম্বা ২০১,৩১০ বিদারি ১৬৬ বাল্ম্বা ২০১,৩১০ বিদারি ১৬৬ বাল্ম্বা ২২৭ বিত্তল ১৬৫	বারকোল	৩৬৭	বান্তৃক	৩৩৮
বাবাহান্দী :৭৭ বিষয় :৭১ বাবাহ্নীকল :৭১-২ বিকশা :১১৯ বারিক ৩৭৭ বিকলা :১১৯ বারিক ৩৭৭ বিকলা :১১৯ বারিক (মেঘবাচক সমস্ত শব্দ) :২০ বিকাশি :৮ বারিপেণী হ২৪ বিকির জল :৮৮০ বারিবর্গ ৩৭৭ বিকরিব লা :১৮০ বার্রবর্গ ৩৭৭ বিকরিব লা :১৮০ বার্রবর্গ ৩৭৭ বিজয়া ২৯,৮৪,৩৪৭ বার্ত্তবেক ৩৫৪,৪৮৭ বিট্নদর ২০৮ বার্ত্তবিক্ ৩৫৪,৪৮৭ বিট্লবন :৮৮ বালিক ১৮৫ বিড :৮৭ বালক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোর্য ৩২৬ বালক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোর্য ৩২৬ বালক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোর্য ৩২৬ বালম্প্রক ২০৮ বিত্তরক ৪৫ বালম্প্রক ২০৮ বিত্তরক ৪৫ বালম্প্রক ২০৮ বিত্তরক ৪৫ বাল্ম্বর্লবা ৩৬ বিদারী ১০৬,১৭২,০৫৪,৩৫৬ বাল্ম্বর্লবা ৩৬,১১৫ বিদারী ১০৬,১৭২,০৫৪,৩৫৬ বাল্ম্বর্লবা ৩০১,৩১০ বিদারি ১৮৬ বাল্ম্বর্লবা ২৭৭ বিত্তর ১৬০ বাল্ম্বর্লবা ২৭৭ বিত্তর ১৬০ বাল্ম্বর্লবা ২৭৭ বিত্তর ১৬০ বাল্ম্বর্লবা ২৪৮ বিত্তর ১৬০ বাল্ম্বর্লবা ১৪৮ বিত্তর ১৬০	বারণা	૨ ૧৬	বাহিলক।	>>8
বাবাছীকল ২৭১২ বিকলা ২০১ বারিক ৩৭৭ বিকলা ৭১ বারিক (মেঘবাচক সমন্ত শব্দ) ২০ বিকাশি ৮ বারিপর্ণী ২২৪ বিকির জল ৩৮০ বারিবর্গ ৩৭৭ বিকীরণ ১৮০ বার্কাণী ২৭৯ বিহুটী ৩৫৩ বার্ত্তাকী ১০৭ বিজয়া ২৯,৮৪,৩৪৭ বার্ত্তাকু ৩৫৪,৪৮৭ বিট্নদির ২৩৮ বার্ত্তাকু ৩৫৪,৪৮৭ বিট্লবন ৮৮ বাল ১১৫ বিড ৮৭ বালাইক্ষু ৪২২ বিড়ক ১০,৫২,৫৩,৮৮,৪৪৭ বালাক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোর্যী ৩১৬ বালাক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোর্যী ৩১৬ বালাকা ২০৮ বিতুর্নক ৪৫ বালাক্রাবন ৪২১ বিড়ালচার্যী ৩১৬ বালাক্রাবন ৪২১ বিড়ালচার্যী ১৬৬ বালাক্রাবন ১৮,১১৫ বিদ্যাল হুণাচি ৩৪৬ বালাক্রাবন ১৮,১১৫ বিদ্যালী ১৫৪ বালাক্রাবন ১৮,১১৫ বিদ্যালীগন্ধা ১৫৪ বালাক্রা ১৮,১১৫ বিদ্যালীগন্ধা ১৫৪ বালাক্রা ১৮,১১৫ বিদ্যালি ১৮ বালাক্রা ১৯৮,১১৫ বিজল ১৬৬ বালাক্রা ১৯৮ বিজ্লা ১৪৫ বালাক্রা ১৪৮ বিজ্লা	বারাহ্বদ্ৰা	> 9 2	বা হ লীক	86, 330
বারিক ৩৭৭ বিক্সা ৭৯ ১১ বারিদ (মেঘবাচক সমন্ত শব্দ) ১২০ বিকাশি ৮ বারিপণী ২২৪ বিকির জল ৩৮০ বারিবর্গ ৩৭৭ বিকীরণ ১:৩ বার্জানী ১৭৯ বিহুটী ৩৫৩ বার্জাকী ১৩৭ বিজয়া ২৯,৮৪,৩৪৭ বার্জাকী ১৬৭ বিট্লার ২৩৮ বার্জিকী ২১৬ বিট্লার ১৬৮ বালিকী ২১৬ বিত্তলক ৮৮ বালাক ৩৮,১১৪ বিড়াল চোঝী ৩১৬ বালাক ৩৮,১১৪ বিড়াল চাঝী ৩৬৬ বালাক্রা ২০৮ বিত্তরক ৪৫ বালাক্রা ১৮,১:৫ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বালা ১৮,১:৫ বিদারীগদ্ধা ১৫৪ বাল্কা ৩০১,৩১০ বিদাহি ৮ বালের ১২৭ বিত্তল ১৬৫	বারাহা ন্স ী	> 9 9	িম ক্ত	295
বারিদ (মেঘবাচক সমস্ত শব্দ) ২২০ বিকাশি চ বারিপর্ণী ২২৪ বিকির জল ৩৮০ বারিবর্গ ৩৭৭ বিকীরণ ১:৩ বার্জানী ১৭৯ বিছুটী ৩৫৩ বার্জাকী ১৩৭ বিজয়া ২৯,৮৪,৩৪৭ বার্জাকু ৩৫৪,৪৮৭ বিট্রুদর ২৩৮ বার্লিকী ২:৬ বিট্রুদর ৮৮ বাল ১১৫ বিড ৮৭ বালইক্ষ্ ৪২২ বিড়ক্ষ ১০,৫২,৫৬,৮৮,৪৪৭ বালক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোয়ী ৩:৬ বালস্কারন ৪২১ বিড়ালচোয়ী ৩:৬ বালস্কারন ৪২১ বিড়ালচোয়ী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বালা ১৮,১:৫ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বালা ১৮,১:৫ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বালা ১৮,১:৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বাল্কা ৩০১,৩১০ বিদাহি ৮ বালেম্ব ১২৭ বিড়ল ১৩৫	বাবা হী কন্দ	\$9 \$- €	বিকশা	>(>
বারিপর্লী ২২৪ বিকির জঙ্গ ৩৮০ বারিবর্গ ৩৭৭ বিকীরণ ১:৩ বার্জানী ১৭৯ বিছুটী ৩৫৩ বার্জাকী ১৩৭ বিজয়া ২৯,৮৪,৩৪৭ বার্জাকী ১৩৭ বিট্রাদির ২৩৮ বার্দিকী ২:৩ বিট্রাদর ৮৮ বাল ১১৫ বিড ৮৭ বালাক ৩৮,১১৪ বিড়ালটোথী ৩:৬ বালাক ৩৮,১১৪ বিড়ালটোথী ৩:৬ বালাক ৪২১ বিড়াল হ*াচি ৩৪৬ বালাক ৪২১ বিড়াল হ*াচি ৩৪৬ বালাক ৪২১ বিজ্যাক ৪৫ বালাক ৪৮১ বিজ্যাক ৪৫ বালাক্রা ১৮,১:৫ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বালা ১৮,১:৫ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বালা ১৮,১:৫ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বালা ১৮,১:৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বালাক্রা ৩০১,৩১০ বিদাহি ৮ বালাক্র ১২৭ বিত্রা ১৩৫	বারিক	৩ ৭ ৭	বিক্সা	15
বারিবর্গ ৩৭৭ বিকীরণ ১:৩ নারুণী ১৭৯ বিছুটী ৩৫৩ নার্ত্তাকী ১৩৭ বিজয়া ২৯,৮৪,৩৪৭ নার্ত্তাকু ৩৫৪,৪৮৭ বিট্রাদির ২৩৮ নার্ত্তিক বিট্রাদির ৮৮ নাল ১১৫ বিড ৮৭ নালইক্ষু ৪২২ বিড়ক ১০,৫২,৫৩,৮৮,৪৪৭ নালক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোথী ৩১৬ নাল্যকীবন ৪২১ বিড়াল হ'াচি ৩৪৬ নাল্যকা ২০৮ বিতুলক ৪৫ নাল্যকা ৬৬ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ নাল্য ১৮,১১৫ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ নাল্য ১৮,১১৫ বিদারী	বারিদ (মেঘবাচক	मयस्य भक्) :२०	বিকাশি	ь
বার্ত্তনকী ১৭৯ বিছুটী ৩৫৩ বার্ত্তনকী ১৭৯ বিছুটী ২৯,৮৪,৩৪৭ বার্ত্তনক ১৮৯ বালক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোথী ৩১৬ বালমূলিকা ৬৬ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বাল্ক ৩৮,১১৫ বিড়ালচোথী ১১৬ বালমূলিকা ৬৬ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বাল্ক ১৮,১১৫ বিজ্ল ১৬৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বালমূলিকা ৬৬ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বাল্ক ১০১,৩১০ বিদাহি ৮ বালেম্ব ১২৭ বিজ্ল ১৬০ বাল্কা ১৯৮ বিজ্লা ১৪৫ বাল্কা	বারিপর্ণী	२२ 8	বিকিন্ন জ্ঞ	৬৮•
বার্ত্তাকী ১০৭ বিজয়া ২৯,৮৪,৩৪৭ বার্ত্তাকু ৩৫৪,৪৮৭ বিট্থদির ২৩৮ বার্দ্ধিকী ২:৬ বিট্লবন ৮৮ বাল ১১৫ বিড ৮৭ বালইকু ৪২২ বিড়ক ১০,৫২,৫৩,৮৮,৪৪৭ বালক ৩৮,১১৪ বিড়ালচোথী ৩১৬ বালপত্র ২০৮ বিতুল্লক ৪৫ বালমূলিকা ৬৬ বিদারী ১৩৬,১৭২,৩৫৪,৩৫৬ বালা ১৮,১১৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বাল্কা ৩০১,৩১০ বিদাহি ৮ বালের ১২৭ বিতুলা ১৪৫ বালিকা ১৪৮ বিতুলা	বারিবর্গ	৩৭৭	বিকীরণ	\$:0
বার্ত্তকে ৩৫৪, ৪৮৭ বিট্খদির ২৩৮ বার্দ্ধিকী ২:৬ বিট্লবন ৮৮ বাল ১১৫ বিড ৮৭ বালইকু ৪২২ বিড়ক ১০, ৫২, ৫৩, ৮৮, ৪৪৭ বালক ৩৮, ১১৪ বিড়ালচোথী ৩১৬ বালপত্র ২০৮ বিত্তরক ৪৫ বালপত্র ২০৮ বিত্তরক ৪৫ বালা ১৮, ১:৫ বিদারী ১৩৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬ বাল্কা ৩০১, ৩১০ বিদারি ৮ বালের ১২৭ বিত্তর ১৬০ বালির ১৪৮ বিত্তরা ১৪৫ বালিকা ১৪৮ বিত্তরা ১৪৫	ব † রু ণী	ን ግ 	বিঙ্টী	৩৫৩
বাৰ্ষিকী ২:৬ বিট্লবন ৮৮ বাল ১১৫ বিড ৮৭ বালইক ৪২২ বিড়ক ১০, ৫২, ৫৩, ৮৮, ৪৪৭ বালক ৩৮, ১১৪ বিড়ালচোথী ৩১৬ বালপত্ৰ ২০৮ বিত্রুক ৪৫ বালমূলিকা ৬৬ বিদারী ১৩৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬ বালা ১৮, ১১৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বাল্র ১২৭ বিত্রুল ১৬৫ বাল্র ১২৭ বিত্রুল ১৬৫ বালার ১৪৮ বিত্রুল ১৪৫ বালিকা ১৪৮ বিত্রুল ১৪৫	বাৰ্ত্তাকী	১৩৭	[বজয়া	২৯, ৮৪, ৩৪৭
বাল ১১৫ বিড ৮৭ বালইক ৪২২ বিড়ক ১০, ৫২, ৫৩, ৮৮, ৪৪৭ বালক ৩৮, ১১৪ বিড়ালচোথী ৩১৬ বালপত্র ২০৮ বিড়াল হ'াচি ৩৪৬ বালপত্র ২০৮ বিতৃন্নক ৪৫ বালমূলিকা ৬৬ বিদারী ১৩৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬ বালা ১৮, ১১৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বাল্কা ৩০১, ৩১০ বিদাহি ৮ বালের ১২৭ বিতৃলা ১৪৫ বালিকা ১৪৮ বিতৃলা ১৪৫	বাৰ্ত্তকু	৩৫৪, ৪৮৭	বিট্খদির	২৩৮
বালইকু ৪২২ বিজ্ > ০, ৫২, ৫০, ৮৮, ৪৪৭ বালক ৩৮, ১১৪ বিজালচোথী ৩১৬ বালজীবন ৪২১ বিভাল হ'াচি ৩৪৬ বালপত্ৰ ২০৮ বিভুন্নক ৪৫ বালমূলিকা ৬৬ বিদারী ১৩৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬ বালা ১৮, ১১৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বালুকা ৩০১, ৩১০ বিদাহি ৮ বালের ১২৭ বিভুল ১৬০ বালিকা ১৪৮ বিভুল ১৪৫ বালিকা ১৪৮ বিভুল ১৪৫	বার্ষিকী	૨:७	বিট্লব ৰ	pp
বালক ৩৮, ১১৪ বিড়ালচোথী ৩১৬ বালজীবন ৪২১ বিড়াল হ'াচি ৩৪৬ বালপত্ৰ ২০৮ বিতৃন্নক ৪৫ বালমূলিকা ৬৬ বিদারী ১৩৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬ বাল) ১৮, ১১৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বাল্কা ৩০১, ৩১০ বিদাহি ৮ বালের ১২৭ বিতৃল ১৬০ বালিকা ১৪৮ বিতৃলা ১৪৫	বাল	>>¢	বিড	, ৮ነ
ালজীবন ৪২১ বিভাল হ'াচি ৩৪৬ বালপত্র ২০৮ বিতুরক ৪৫ বালমূলিকা ৬৬ বিদারী ১০৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬ বালা ১৮, ১:৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বাল্কা ৩•১, ৩১০ বিদাহি ৮ বালের ১২৭ বিত্রল ১৬০ বালিকা ১৪৮ বিত্রলা ১৪৫ বাল্পিকা :১৬ বিজ্ঞাম ৩১৭	বা লইকু	8 ૨૨	বি ড়ঙ্গ	> , 42, 40, 66, 889
বালপত্র ২০৮ বিত্রুক ৪৫ বালমূলিকা ৬৬ বিদারী ১৩৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬ বালা ১৮, ১১৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বালুকা ৩০১, ৩১০ বিদাহি ৮ বালের ১২৭ বিত্রুল ১৬০ বালিকা ১৪৮ বিত্রুল ১৪৫ বালিকা ১৪৮ বিত্রুল	বালক	or, >>8	বিড়ালচোথী	৩১৬
বালমূলিকা ৬৬ বিদারী ১৩৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬ বালা ১৮, ১:৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বাল্কা ৩•১, ৩১০ বিদাহি ৮ বালেয় ১২৭ বিছল ১৬০ বালিকা ১৪৮ বিছলা ১৪৫ বালিকা :১৬ বিজ্ঞা	ং†লজীবন	85,	বিভাল হ'াচি	৩৪৬
বালা ১৮, ১১৫ বিদারীগন্ধা ১৫৪ বালুকা ৩০১, ৩১০ বিদাহি ৮ বালেয় ১২৭ বিছল ১৬০ বালিকা ১৪৮ বিজ্ঞা ১৪৫ বালিকা :১৬ বিজ্ঞা	বালপত্ৰ	२०৮	বিভুন্নক	8 €
বালুকা ৩০১,৩১০ বিদাহি ৮ বালেয় ১২৭ বিহুল ১৬০ বাশিকা ১৪৮ বিহুলা ১৪৫ বাশিকা :১৬ বিব্ৰুম ৩১৭	বালমূলিকা	৬৬	বিদারী	১७७, ১१२, ७८८, ७८७
বালের ১২৭ বিহুল ১৬০ বাশিকা ১৪৮ বিহুলা ১৪৫ বাশিকা :১৬ বিহুল ৩১৭	বালা	36, 31¢	বিদারীগ ন্ধা	> 6 B
বাশিকা ১৪৮ বিত্রা ১ ৪৫ বাশিকা : ১৬ বিজ্ঞা ৩১৭	বালুকা	৩•১, ৩১•	বিদাহি	ь
বাশিকা :১৬ বিজ্ঞম ৩১৭	বা লে য়	રૂ	বিত্ৰ	>60
	বা শিকা	781-	বিহুলা	>8€
বালী ১৯৬ বিজ্ঞমলতা ১২১	বা ষ্পিকা	: ১৬	বিব্ৰুম	৩১৭
	বা স্গী	>>6	বিক্ৰমলতা	252

8 8	ন্ত্ৰ ব্য	ust:	
বিনীভ			
	२२१	বিষা	15
বিপাক	8	বিষাণী	>20
বিবভিন্দু	રેહ ખ	বিষাপহা	२∙७
বিভীতক	৬৩ _{, ৪৮} , ৪৪¢	বিষের পর্য্যায়	610
বিমলা	28€	বিষের দাধাবণ গুল	৩২১, ৩৬৩
বিমৃক্ত	२२०	বিফুক্ৰাস্থা	>60
বিশ্বিকা	७०२ -	বিক্ষ ক্ সেনা	১২৩
বিশ্বী	७।२, ८৮१	বিক্ষি র	৩৬ ২
বিশ্বফ ল	৩৫ ২	বিস	\$75
বিরক	৩১৩	বিসপ্রস্থ	ه د/د
বিশ্ব	२७, ३७७	বিসিনী	577
বিশ্বক কটী	२७७	িশ্র ।	@ :
বিশ্বপেষিকা	२५७	বিহিদানা	96
বিশল্যাক রণী	\$ 6 \$	বিক্ষী রিণী	200
বিশল্যা	500, 58¢	ব জক	২০৬
বিশ্বন্ধ ভোজন	8 2 8	বীন্দকোশ	5;5
বিশালত্বক্	२8৯	বীজগৰ্ভ	ં ૧૨
বিশ্ব	હ	বীজভাডক	265
বিশ্বভেষজ	৩৫	ব ীজপু র	२৮:
বিশ্বা	৩৫, ৭৯	বীৰ্ষ	S
বিষ	۵۵۵	বীর	५.५, २७५
বিষ (বিষ্বাচক	मम्ख শक्) ७১১	বীরণ	>>⊄
বিষক উকিনী	২০৩	বীরতরু	३३৫, २०१
বিষ্ম	৩৪ •	বীরবত`	>45
বিষয়ী	\$ 69,06 0	বী বৃক	৮ २, २७७
বিষ তি ন্দু	۷۰)	বীরন্ধাব	œ۶
বিষনাশিনী	94	বুচ্কীদানা	96, 818
বি ষপু শাক	98	ৰু ভ পু ল্ প	415
বিষমচ্ছদ	₹8\$	বৃত্ত কল	১১৬, ১৮৩

বৃহ্বা

)4°

বিষমৃষ্টিক বিষমোভয়কণ্টক।

বুকদার	> 6 5	বৃক্ষধূপ ক	> 9
বৃ <i>দ্ধি</i>	ee, eb	বৃক্তক্যা	:54
বৃম্ভকে†শ	२ • 8	বৃক্ষকহা	:26
বৃন্তাক	২৬, ৩t ৪	বৃক্ষাদনী	<i>و</i> د:
বৃ ল্চিকালী	৩৫৩	বুকাময়	90
বৃশ্চিপত্রী	৩৫৩	বৃক্ষ ্ম	२৮६-७
वृ ष	>8৮	বেগ্ডন	৩৫৪, ৪৯০
বুষ (বুষবাচক সমস্ত শক্ষ)	786	বেড়চিক্র	>>-
বুধকেতু	: ৮৮	বেড়ালা	১৬২, ৪৬৫
ৰুষ ভ	t &	বেশা	275
বৃষ্যা	<u>፡</u>	বেশায় মূল	১:৮ - ፡৯, 8৫৮
বুষাক	৮৩	ে বণী	२∘8
বুষ্টি জল	৩ ৭৮	বেণু	ે હત
বৃষ্ণি	৩৬৬	(ব ণুপত্র ী	: 23
র হদশ্বী র	२৮१	ে ড	১৬৩
বুহ ত `	১৩9, 8 ৬ ১	বে চ্স	>৬0
বৃহৎ জীরক	9.8	বেভোশাক	৩৩৮
বৃংৎপত্ৰ	₽•	বেধনী	8 9
বৃহৎ পারেবত	२७১	বেধম্খ্য	२৫, ১২১
বু হৎ ফল	৩৪৮	বেধমুখ্যা	۵¢
বুহৎ মংস্থ	৩৬৯	বেল	২ ৬ ৩
বৃহৎ শফরী মংস্থ	৩৭৩	বেঃফুল	२५७
বৃ ং তী	72	বেলেমাছ	৩৭৩
वृश्नम्	২৮৩	বেলেশা	<u> </u>
বৃহদি <u>দ্</u> ধাবকণী	96	বেল	৫৩
বৃ ত্ দেলা	222	েল্ল জ	৩৮
বু হ ন্নল	२७१	, र झ र ह	२०१
ৰুঃঅালী	8 @	েশনের মিঠাই	8८म
ব ৰুদস্ত ি	১৭৬-৭	বেষ্টৰিক।	900
বু হলো ণী	७८ , ७८२	বেশন্মোদক	80+
রহক্ষক	>44	বৈটী	२ १১

৪৬ দ্ৰব্য**গু**ণ

বৈজয়ন্তিকা	>08	ব্ৰান্ধণগটিকা	90
বৈশবী	€8	ব্ৰাশ্বী	२०১-२, ७८७, ६१०
टे वन्म	७२৮	ব্রীহিধান্ত	৩ ২ g
বৈ দূৰ্	৩১৩, ৩১৬		II 🗷 II
বৈদে শী	৩৭	ভক্ত	ક ક્
বৈশ্রবণাবাদ	२२३	ভকা	₽8
বে।ধি ক্র	२२৯	ভ ঙ্গু র	٩৯, ১٠৮
বোয়ালমাছ	ত ৭ ০	ভকাকী	७१ ४
বোল	৩০১	ভণ্টিকা	७ ५८
বোড়াচক্র	727	ভঙ্গিতী	૨૭૨
ব্যড়ম্বক	>82	ভণ্ডী	92, 202
ব্যবায়ী	ь	ভণ্ডীতকী	9.2
ব্যাং	৩৬৮	ভণ্ডার	२७२, ७९०
াকুড়	১৩৭	ভণ্ডীরী	95
হ্যা ত্ৰ ৰথ	228	ভদ্ৰপণী	५७२, ५৮०
ং গ্ৰপাৎ	२१১	ভদ্ৰবৰ্তী	৬৯
ব্যাদ্রপুচ্ছ	>82	ভদ্রবলী	৩৪৫
ব্যাভ্রম্	>>8	उप्रम्	১৬৬ - 1
ব্যা ন্ত্রা	১ ০৮	ভদুম্ন্ত	>2∙
ব্যাধি ঘাত	65	ভক্ৰথব	৬৩
ব্যাল	8 •	ভদ্রপ্র	94
ব্ৰধ	२	531	্ ৪৭, ৬৯, ১৮৫
বন্ধকুশা	82	ভদৈশা	>>>
ব্ৰশঙ্গট	२२१	ভৰ	२ 9 ๕
বৃদ্ধ।	82	ভবিষ্য	₹ 9 €
বন্ধদাক	২ १ ৪	ভব্য	२१৫, ७১১
বন্ধপু ত্ৰ	७२১-२	ভরবাজী	744
ব্ৰশ্বক	२8७	ভন্ন কীমংস্থ	৩৭৩
<u>ৰ</u> শ্বরীতি	324	ভলাতক	५७, ৮२
ব্ৰহ্ম হৃত্ৰ্ভা	२•२	ভৱী	४ २
বাশ্বণী	10, 325	ভত্মগদা	১২৩

	•		87
ভন্মগর্ভা	२७€	ভূপদী	२२∘
ভাঙ	১৩, ৮৪	ভূমিকাক্ষার	٠٤٠
ভাট, ভাত্তি	७8€	ভূমিকুশ্বা গু	
ভাত ্	826	ভূমিগজ্জ রিকা	२ ৫ ७ २ १ ৮
ভাকুটমৎস্থ	৩৭১	ভূমিচ্চল	
ভাবন	२११	ভূমিবলী	৩৬•
ভা দ্টিক া	৩৫ ড	ভূমিমণ্ড	2 0 8
ভাষৰাজী	> 68	ভূমির স	98 &
ভাৰ্গবী	> 9 •	ভূমিদহ	895
ভাগী	৬৯-৭০, ৪৫৩	ज्यामनकी ज्यामनकी	₹€:
ভিন্নযোজনী	9 •	ভূরি ফেনা	२००->, ৪৭۰
ভিষঙ ্মাত।	28⊬	कृ <u>ष्</u>	384
ভিস্স।	8२७	ভূমণমলকিকা ভূমণমলকিকা	ર 6 ર
ভি কৃ	\$64, \$63	ভূজ্পত্র ভূজ্পত্র	₹•>
ভীমরাজ	ን ৮ ৯	ভূস্থ ।	૨ ૭૨
ভীক	595	মুখ : ভুগু হবা	১৬৯
ভূজকাকী	৬৫	ভূ ত্ত	90
ভূবো	8 ₹ €	प्रक एक वहाङ	১৮৯, ১১৬
ভূ'ই আমলা	۲۰ ۶	ভূক বান্ত	475
ভূ ইকদম্বিক্য	₹•७	ভূক রজ	836
ভূ" ই কুমড়া	৩৫৬	ভূকরাজ ভূকরাজ	864, 343
ভূ ইছাতা	৬৬.	ভূঞার	747
ভূতজ্ঞটা	>>>	ভেক ভেক) b >
ভূ তরাজ	ን ታ ጋ	ভেট্কীমাছ	৩৬৮
ভূতবাদ	৬৬	ভেড়	৩৬৬
ভূতবৃক্ষক	216	ভেড় া	<i>ં</i>
ভূতাবাস	₹8%	ভেড়ীয় হ গ্ধ	৬৮ ৬
ভৃতিক	262	८ ं क्ष इस ८ंक्ष	٩
ভূতীক	31•	ভেরেণা (লাল ও খেত)	
ভূদরীভবা ভূদরীভবা	₹•৮	ভেরেণ্ডা জৈন	>8२ 8•٩
ভূনি খ	. • 2	ভেলা	
•	- •	CONT	৮২-৮৩

<i>ভেলে</i> শাছ	৬ ৭৩	মং স্থগদ্ধা	41 159 300
হৈ শী	: 63	মংস্থ্য ডি ছ	es, san, ene
ভৌমরত্ব ভৌমরত্ব	৬১৭	মংস্থ <u>ু</u> তী	29
ভ্ৰমনৱোৎসৰ ভ্ৰমনৱোৎসৰ	22.	ৰংস্তভা মংস্তাপিত্তা	१२७
গ্রামর	859		6)
		মংস্তাশকল	6)
7775		মৎস্তাও	৩৭৬
মকরন্দ	; 2 >	म ९क्चांकनी	३३१, २०४
মকুলক	>99	মংস্তাকী	>>1, 080
মধার	२ १२	মংস্তের দাধারণ গুঃ	্ ৬৬১
মঙ্গল (১ঙ্গলবাচক:	म्बर्यं भवन) ১৪०	ম্পিত) OF2
১জ ল্যক	৬৩ -	মথিত হৃগ্ধ	০৮৯
य त्र ला ।	85, ७७०	মদকারি	ь
र छ्व्यक ज	२७8	মদকারক	80
শ্বিষ্ঠ।	১১, ৭১-৭২, ৪৫৩	মদ ক†রিণী	<i>e</i> 8
মঞ্মণি	৩১৬	ম দ্ৰ	৬৪, ১১৭
- জুষা	93	মদ∓ক	84.
ম্টর	৩৩২	মদনী	8 • ৯
মটরশাক	<8¢	মদহক্তিনী	\$ i 9
মৰিচ্ছিদ্ৰা	« ግ	' মদয়স্তা	२२०
৯ ণিবর	\$7.8	মদিরা	8•5
মণ্ড	 	^৯ দ্গুর ম ৎস্থ	৩৭২
মণ্ডক	२२०, ४२৮	ম জ	. 8•9
মণ্ডলী	১৩৽	ম ত্যের সাধারণ তঃ ণ	877
মণ্ডূক	: ৬৮	মধু	8:5
ষণ্ড্কপৰ্ (শোন)	50¢	মধুক	e 5, 290
মণ্ডু কপৰ্ণী	२०১, ৪१०	মধুক কটী	२৮১
মণ্ডু ব	₹58	मध्गक ं	714
ম ভিচুর	৪৩৮	ম্ ডুক্ দা	२०क
7.01	8 • ৯	મ ુજ્ ન	845
মৎস্ত (ছোট)	৩৬১	মধুদূত	265
म्बद्धाः (दूर्व)	৩৬০, ৩৬৯	মধুদ্ভী	700

অধ্ বাতৃ	256	মৰদাণী জ	788, 01G
মধুপণি হা	३७२, २०४	य: ना ७ %	٧٠٠
মধুপণী	> %•	মনোহ্বা	C.4
মধুপু ল	२१७	14	81
ম ধুকল	२ ७>	মন্দার	580, 500
ষ্বৰ্গ	२৮, १३७	ময়দ্1	619
মধুমতী	Sen	ম শ্বন	820
য ুষ াকিক	२३0	ময়ন)	40
মধ্ব	८७, २ ५७	য ংনাফস	33, 29
এধুর ভেদ	874	ময়ু 1 বিদল	242
মধুরদা	102, 330, 299	ময়ুঃশিধা	٤٠٥
শধ্ব রদের 🐠	4	ম্বক্ত	<i>∞</i>)€
মধুরা	8&	যথিক	>4>
-संस्टतन्	२५৮	মরিচ	2, 69-70 6, 886
মধুলিকা	>>-	মরিচপ ত্র ক	208
মধ্ৰিগ্ৰু) 43	ম কু	449
মধুশেষ	82.	মুকুং	સર ૧
মধুশ্রেণী	• 6 6	মকন্সালা	244
× 4्8ो ज	২ 9৩	মুকু ব ক	48, 229
. यध्य व	२१७	यक ङ्कर	₹8₩
মধূহকবা	>8●	হরুয়াফুস	229
মধুক	२ १७	ষ্কট উন্দুক	266
अर्थे ह्विड	8२०	মৰ্কটান্ত্ৰ	₹ ₹
মধুলক	२९३	কৰ্কটা	363, 36b, 3b2
মধূলী	७ २१	মৰ্ব্যকদলী	266
মধ্ ষিত	83•	মঙ্গ লীমং 😙	1996
-মধ্বাধার	82•	মকলা	285
यनः निमा	٥٠١, ٥٠٤	म त्र ्	২৩১
মণ ক	२११	म नव	٥٠٤
ষনছাল	৩ • ৬	ম গহ ঞ	24
মনসা	₹•, ১8¢	ম্মিকা	ચર •

Section 40

মন্তিনাপুশী ১০০, ২২০ মহাবেহাহ হ০৬ মনিনা ৩০৪ মহাবেহাহ হ০৬ মন্ত্ৰৰ ২০,০০০ বহাৰল মন্ত্ৰৰ ২০,০০০ বহাৰল মন্ত্ৰৰ ১০,০০০ বহাৰল মন্ত্ৰৰ ১০০ মহালাবাৰী ১৭০ মহালাক ১০০ মহালহা মহালহ ১০০ মহালহা মহাল্যৰাৰী ২০০ মহালহা মহাল্যৰাৰী ২০০ মহিৰাদি মহালাৰী ৩০০ মহিৰাদ মহালাৰী ৩০০ মহেলা মহালাৰ ১০০ মহেলা মহালাৰ ২০০ মহেলা মহালাৰ ১০০ মহোলা মহালাৰ ১০০ মহালাক মহালাক মহালাৰ ১০০ মহালাক মহালাক মহালাক মহালাৰ ১০০ মহালাক মহ		કહ ે, સ્ટ•	স্থা মোহী	78 %
বুনিনাজৈ ১০৬ বহাবজ ২৮৭ বুন্বব ২৫,৩৩০ বহাবজ ৩০১ বুন্ববির ৩০০ বহাবজ ৩০১ বুন্ববির ৩০০ বহাবজ ৩০১ বুন্ববির ৩০০ বহাজজনী ১৭০ বুন্ববির ১৭০ বহাজজনী ১৭০ বুন্ববির ১৭০ বহাজজনী ১৭০ বুন্ববির ১৬৫ বহাজজনী ১৭০ বুন্ববির ১৬৫ বহাজজনী ১৮১ বুন্ববির ১৬৫ বহাজজনী ১৯০ বুন্ববির			_	ו*
মুখ্য বিধা ৩০০ মহাপ্তমূলী ১৭০ মুখ্য বিধা ৩০০ মহাপ্তমূলী ১৭০ মুখ্য বিধা ১৭০ মহাপ্তাবৰী ১৭০ মুখ্য ১৭০ মহাপ্তাবৰী ১৭০ মুখ্য ১০০ মহাপ্তমূল ১৯০ মুখ্য ১০০ মহাপ্তমূল ১৯০ মুখ্য ১০০ মহাপ্তমূল ১৯০ মুখ্য ১০০ মহাপ্তমূল ১৯০ মুখ্য বিধান ১৯০ মুখ্য বিধা			•	269
মুখ্যবিকা মুখ্যবিকা মুখ্যবিকা মুখ্যবিকা মুখ্যবিকা মুখ্যবিকা ১৭৬ মহালহা ১৬৫ মহালহ মহালহ মহালহা ১৬০ মহালাভবী ১৬০ মহালভবী ১৩০ মহালভবী মহালভবী ১০০ মহালভবা ১০০ মহা				403
মুখ্বী ১৭৬ মহাপ্রাবিদ্বা ১৮২ মুখ্বী ১৭৬ মহাপ্রাবিদ্বা ১৮২ মুখ্বী ১৭৬ মহাপ্রাবিদ্বা ১৮২ মুখ্বী ১৭৬ মহাপ্র ২২৩ মুখ্বাক ১০০ মহাপ্র ২৬০ মহাক্রে ১৫৭ মহাপ্রা ২৮০ মহাক্রের ২০০ মহাপ্রার ২০০ মহিন্দ্রি ১৯০ মহাক্রেরার ১৯০, ০৪১-০০ মহাক্রেরার ১৯০ মহাক্রেরারার ১৯০ মহাক্রেরার ১৯০ মহাক্রেরার্ন্নি ১৯০ মহাক্রেরার ১৯০ মহাক্রেরারার ১৯০ মহাক্রেরারারার ১৯০ মহাক্রেরারারার ১৯০ মহাক্রেরারারারারারারারারারারারারারারারারারার			_	>90
মন্ত্রী ১৭৫ মহালিক ১৮২ মন্ত্রী ১৬৫ মহালিক হ২৩ মন্ত্রী ১৬৫ মহালিক বহণ মন্ত্রী ১৬০ মহালহা ১৭১ মহাক্রারী ১৬০ মহাল্করা ৮৮৯ মহাকুরারী ২১৫ মহিলাবি কমন্তর্গল্প ১২৩ মহাকুরারী ২৬৫ মহিলাবি কমন্তর্গল্প ১২৩ মহাকুরারী ৩৫০ মহিলাবি তবণ মহিলাক মন্তর্গল্প ১৯৯ মহালের ৩২৭ মহিলাবি ৩৫০ মহিলাক ১৯৫ মহালের ৩২৭ মহেলা ২০৫ মহালালী ৩৫৫ মহোটী ১৬৭ মহালালী ৩৫৫ মহোটী ১৬৭ মহালালী ১৫০ মহোটী ১৬৭ মহালালী ১৫০ মহোলী ১৭০ মহালাল ১৫০ মহোলা ২৬৫ মহালাল ১৫০ মহোলাল ২১৯ মহালাল ১৭০ মহোলাল ১৭৫ মহালাল ১৭০ মহোলাল ১৭৫ মহালাল ১৭০ মহোলাল ৬৬১ মহালাল ১৭০, ৬৪১-৫০ মহোলাল ৬৬১ মহালালা ১৬২ মন্ত্রিলাল ৬১৯ মহালালা ১৬২ মন্ত্রিলাল ৬১৯ মহালালা ১৬২ মন্ত্রিলাল ৬১৯ মহালালা ১৯১ মাংলবর্গ ৬৬১ মহাল্লী ১৯১ মাংলবর্গ ৬৬১ মহান্ত্রীবচা ৫০ মাংলবর্গ ৬৬১ মহান্ত্রীবচা ২০০ মাংলবর্গ ৬৬১ মহান্ত্রীবচা ২০০ মাংলবর্গ ৬৬১ মহান্ত্রীবচা ২০০ মাংলবর্গি ১৫১ মহান্ত্রী			•	>90
মন্ত্ৰী ১৬৫ মহাসহ ২২৩ মন্ত্ৰী ১০০ মহাসহা মহাক্ৰী ১০০ মহাকৰা মহাক্ৰী ১০০ মহাকৰা মহাক্ৰী ২০০ মহাকৰা মহাক্ৰী ২০০ মহিলাৰাচক সম্ভ শব্দ ১২০ মহাকুৰ্মিকা ১০২ মহিলাক সহালোগ্ৰী ৩৫০ মহিলাক সহালোগ্ৰী ৩৫০ মহিলাক মহাজালী ৩৫৫ মহোটী ১৩৭ মহাজালী ৩৫৫ মহোটী ১৩৭ মহালালী ২৮৫ মহোটী ১৩৭ মহালিক ১০০ মহোটী ১৩৭ মহালিক ১০০ মহোটী ১৩৭ মহালাল ২০০ মহোটী ১৩৭ মহালাল ২০০ মহোটী ২৩৭ মহালাল ২০০ মহোলাল ২০০ মহালাল ২০০ মহোলাল ২০০ মহালাল ১৭০ মহোলাল ২০০ মহালাল ৩৫১ মাহোলাল ২০০ মহালাল ২০০ মহোলাল ২০০ মহালাল ২০০ মহোলাল ২০০ মহালালী ১০০ মাহেলাল ২০০ মহালালী ১০০ মাহেলাল ২০০ মহালালী ২০০ মাহেলাল ২০০ মহালালী ২০০ মাহেলাল ২০০ মহালালী ২০০ মাহেলাল ২০০ মহালাল ২০০ মহ	_			345
মন্ত্রনার ১০০ মহাসহা ১৭১ মহাকরে ১৫৭ মহাকরা ৬৮০ মহাকুরারী ২১৫ মহিলারি কমন্তর্গন্ধ ১৯০ মহাকুরারী ২১৫ মহিলারি কমন্তর্গন্ধ ১৯০ মহাকুরারি ১৯৫ মহিলারি মহাকুরারি ৩৫০ মহিলারি মহাকোণ্য ৩২৭ মহিলারি মহাকোণ্য ৩২৭ মহিলার মহাকার ১৯৫ মহেলা ২০৫ মহাজারী ৩৫৫ মহাটী ১৩৭ মহাজারী ৩৫৫ মহাটী ১৩৭ মহালার ১৫০ মহোলার ১৭০ মহালার ১৫০ মহোলার ১৭০ মহালার ১৭০ মহোলার ৩৫১ মহালার ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোলার ২২৮ মহারার ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোলার ২২৮ মহারার ১৭০, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোলার ১২৮ মহারার ১৭০ মান্তর্গনার ৬৬১ মহারার ৩২১ মান্তর্গনার ৩৬১ মহারার ৩২১ মান্তর্গনার ৩৬১ মহান্তর্গনার ৩২০ মান্তর্গনার ৩৬১ মহান্তর্গনার ১৯০ মান্তর্গনার ৩৬১ মহান্ত্রারার ৩২১ মান্তর্গনার ৩৬১ মহান্ত্রারার ১৯০ মান্তর্গনার ৩৬১ মহান্ত্রারার ১৯০ মান্তর্গনার ৩৬১ মহান্ত্রারার ১৯০ মান্তর্গনার ১৫১ মহান্ত্রারার ১৯০ মান্তর্গনি ১৫১ মহান্ত্রারার ১৯০ মান্তর্গনি ১৫১ মহান্ত্রারার ১৯০ মান্তর্গনি ১৫১ মহান্ত্রারার ১৯০ মান্তর্গনি ১৫১ মহান্ত্রা	•			
মহান্ত্ৰ				1
মহাক্রের ১৫৭ মহাক্রবা সচঠ মহাক্রারী ২১৫ মহিলারাচক সমন্ত শব্দ) ১২৩ মহাকুর্যারির ২০৫ মহিলারাচক সমন্ত শব্দ) ১২৩ মহাকুর্যারির ৩৫০ মহিলারাক মহালার্যের ৩২৭ মহিলার্য ৩৮৫ মহারার্য ৩৯৬ মহেলা ২০৫ মহারার্য ৩৫৫ মহেলার ১৩৭ মহালার ২৮৫ মহোরার ১৭৫ মহালার ১৫০ মহোরার ১৭৫ মহালার ১৫০ মহোরার ১৭৫ মহালার ৩৫১ মহারার ৬৬৫ মহালার ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোরার ৩৫, ৮১ মহারার ১৭৭ মহোরার ৩৬১ মহারার ৩২১ মাক্রেরারার ৩৬১ মহারার ৩২১ মাক্রেরারার ৩৬১ মহারার ৩২১ মাক্রেরারার ৩৬১ মহার্যার ৩২১ মাক্রেরারার ৩৬১ মহার্যার ১৮১ মাক্রেরার্যির ১৫১ মহার্যার ১৯১ মাক্রেরার্যির ১৫১ মহার্যার				1
মहोक्षावी				(
মহাকাশাক্ষী ৩৫০ মহিবাক ১০৫ মহাকাশ্যকী ৩৫০ মহিবাক ১০৫ মহাকাশ্য ৩২৭ মহিবীত্য ৩৮৫ মহাকাশ্য ২৬৬ মহেকাশা ২০৫ মহাকাশা ২৮৫ মহোটী ১৩৭ মহানিক ১৫০ মহোটী ১৩৭ মহানিক ১৫০ মহোকী ১৭০ মহানিক ১৫০ মহোকী ১৭০ মহানিক ১৫০ মহোকী ১৭০ মহানিক ১৫০ মহোকী ৬৬৫ মহাকাশ্য ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোক ৩৫, ৮১ মহাকাশ্য ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোক ২২৮ মহাকাশ্য ১৬২ মক্ষিকাশাক্ষ ৪১৬ মহাক্ষী ৬৬১ মহাক্ষী ৩২১ মান্যকাশ্য ৪১৬ মহাক্ষী ৬৬১ মহাক্ষী ৩২১ মান্যকাশ্য ৪১৬ মহাক্ষী ৩২১ মান্যকাশ্য ৪১৬ মহাক্ষীৰ ৩২১ মান্যকাশ্য ৪১৬ মহাম্ভী ১৮১ মান্যকাশ্য ৪০৫ মহাম্ভী ১৮১ মান্যকাশ্য ৪০৫ মহাম্ভী ১৯, ৫৩ মান্যক্ষ ৪০৫ মহাম্ভী ১৯, ৫৩ মান্যক্ষ ৪০৫ মহাম্ভী ১৯, ৫৩ মান্যক্ষ ৪০৫	_	>69		
মহাকাশান্তবী ত ০০ মহিবাক সহাগোধ্য সহাজাল মহাজাল মহাজাল ত ০০ মহেকণা মহাজাল মহাজাল ত ০০ মহেকণা মহাজাল মহাজাল ত ০০ মহোটা ত ০০ মহাজাল মহালি মহালি ত ০০ মহোটা ত ০০ মহালি মহালি ত ০০ মহোল মহালি ত ০০ মহালি মহালি ত ০০ মহালি মহালি ১০০ মহালি	-			
মহাজালী ৩০০ মহেলণা ২০০ মহাজালী ৩০০ মহোটী ১৩৭ মহাজালী ২৮০ মহোটী ১৩৭ মহালি ২৮০ মহোলনী ১৭০ মহালি ১০০ মহোলনী ১৭০ মহালি ১০০ মহোলনী ১৭০ মহালি ১০০ মহোলনী ২০০ মহালা ১০০ মহোলনী ২০০ মহালা ১৭০, ২০০, ৩৪১-০০ মহোলন ৩০, ৮১ মহালা ১৭০, ২০০, ৩৪১-০০ মহোলন ৩০, ৮১ মহালা ১৭০ মহোলন ৩৯১ মহালা ১৯০ মান্দকাৰা ৪৯৬ মহাজানিচা ৫০ মানেভেল ৬৬১ মহাল্নীবচা ৫০ মানেভল ৬৬১ মহান্নি ১৯, ৫৩ মানেবৰ্ল ৩৬১ মহান্নি ১৯, ৫৩ মানেবৰ্ল ১০১ মহান্নি ১৯, ৫৩ মানেব্ৰিণী ১৫১ মহান্নি	ম্ ধাকুত্ববিকা	705		
মহাজালী ৩৫৫ মহোটী ১৩৭ বহাদা ২৮৫ মহোজালী ৩৫৫ মহোটী ১৩৭ বহাদা ২৮৫ মহোহণল ২১০ মহানিক ১৫০ মহোনিক ১৫০ মহোনিক ৩৫১ মহানিক ৩৬১ মহানিক ৩৬১ মহানিক ৩২১ মাংনবর্গ ৩২১ মহানিক ৩২১ মাংনবর্গ ৩২১ মহান্তিন ১৯৫ মাংনবর্গ ৩৬১ মহান্তিন ১৯৫ মাংনবর্গ ১৫১ মহান্তিন ১৯৫ মাংনবর্গ ১৫১ মহান্তিন ১৯৫০ মহান্	ৰহাকোশা ত্ৰী	७₫•		
মহাজালী ৩৫৫ মহোটী ১৩৭ মহালা ২৮৫ মহোনল ২১০ মহানিক ১৫০ মহোনলী ১৭০ মহোনলী ১৭০ করে মহালা ৬৫১ মহোনলী ৬৫৫ মহালা ৩৫১ মহোনলী ৬৫৫ মহালা ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোনদ ৩৫, ৮১ মহানলা ১৬২ মহ্লেলা ১৬২ মহ্লেলা ৩১৬ মহালা ১৬২ মহ্লেলা ৩৬১ মহালা ১৬২ মহ্লেলা ৩৬১ মহালা ৩৬১ মহালা ১৬২ মহালা ৩৬১ মহালা ৩২১ মহালা ৩২১ মাংল্লেল ৬৬১ মহাল্লা ৩২১ মাংল্লেল ৬৬১ মহাল্লা ১৮১ মাংল্লেল ৬৬১ মহাল্লা ১৯৫ মাংল্লেল ৬৬১ মহাল্লা ১৯৫১ মহালা ১৯৫১ মহা	ৰহাগোধ্ ৰ	ভ ২ ৭	म ियो ञ् य	
মহাদা ২৮৫ ম্ছেবিপল ২১০ মহানিক ১৫০ মহোনতী ১৭০ বহানীল ১৫০ মহোনতী ১৭০ বহানীল ১৫০ মহোনত ২৬৫ বহানীল ৩৫১ মহোনত ২৬৫ মহাকরা ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোনধ ৩৫, ৮১ মহাকরা ১৭০ মহোনধ ৩৫, ৮১ মহাকরা ১৭০ মহোনধা ২২৮ মহাকরা ১৬২ মহ্লিকাবান্ত ৪১৬ মহাভরীবচ ৫০ মানেভেদ ৬৬১ মহান্ত্রীবচা ৫০ মানেভেদ ৬৬১ মহাম্ভরীবচা ১৮১ মানেরল ৪৫৫ মহাম্ভরী ১৮১ মানেরল ৪৫৫ মহাম্ভরী ১৯, ৫৩ মানেরল ৪৫৫ মহাম্ভরী ১৯, ৫৩ মানেরল ৪৫৫ মহাম্ভরী ১৯, ৫৩ মানেরলিরী ১৫১ মহাম্ভরি ১৯, ৫৩ মানেরলিরী ১৫১	মহাজয়ূ	২৬৬	मरहक्र ण	ર : ૯
মহানিক ১৫০ মহোনতী ১৭৩ বহানীক ১৫০ মহোনত ২৬৫ বহানীক ৩৫১ মহোনত ২৬৫ বহানকা ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোবধ ৩৫, ৮১ মহাবরা ১৭০ মহোবধ ৩৫, ৮১ মহাবরা ১৫২ মহ্নিকাবাভ ৪১৬ মহাভরীবচ ৫০ মানেত্র ৩৬১ বহার্যার ৩২১ মানেত্র ৩৬১ বহার্যার ১৮১ মানের্য ৩৬১ মহার্যার ১৮১ মানের্য ৩৬১ মহার্যার ১৮১ মানের্য ৩৬১ মহার্যার ১৯১ মানের্য ৩৬১ মহার্যার ১৯১ মানের্য ৩৬১ মহার্যার ১৯১ মানের্য ৩৬১ মহার্যার ১৯১ মানের্য ৩৬১	মহাজালী	૭ ૧૧	মহোটী	20 F
মহান্ত্ৰ ১০৬ মহোলত ২৬৫ মহান্ত্ৰ ৩৫১ মহোলত ২৬৫ মহান্ত্ৰ ৩৫১ মহোলন ৬৬০ মহান্ত্ৰ ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোলধ ৩৫, ৮১ মহান্ত্ৰ ১৭০ মহোলধ ৩৫, ৮১ মহান্ত্ৰ ১৭০ মহান্ত্ৰ ৬৬১ মহান্ত্ৰ ৩২১ মাংশ্বৰ্গ ৩৬১ মহান্ত্ৰ ৩২১ মাংশ্বৰ্গ ৩২১ মহান্ত্ৰ ১৮১ মাংশ্বৰ্গ ৩২১ মহান্ত্ৰ ১৮১ মাংশ্বৰ্গ ৩২১ মহান্ত্ৰ ১৯১ মাংশ্বৰ্গ ৩২১ মহান্ত্ৰ ১৯১ মাংশ্বৰ্গ ৩৬১ মহান্ত্ৰ ১৯১ মাংশ্বৰ্গ ৩২১ মহান্ত্ৰ ১৯১ মাংশ্বৰ্গ ৩২১ মহান্ত্ৰ ১৯১ মাংশ্বৰ্গ ১৫১ মহান্ত্ৰ ১৯১ মাংশ্বৰ্গ ১৫১	बहाना	२৮६	म ्हा २ भन	570
মহাপন ৩৫১ ম:হাজদী ৬৬ মহাক্রা ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোবধ ৩৫, ৮১ মহাবরা ১৭০ মহোবধ ৩৫, ৮১ মহাবরা ১৭০ মহোবধ ৩৫, ৮১ মহাবরা ১৫২ মহ্লিকাবাভ ৪১৬ মহাভরীবচ ৫০ মাংদ মহাভরীবচ ৫০ মাংদভেদ ৬৬১ মহাম্বী ৩২১ মাংদবর্গ ৬৬১ মহাম্বী ১৮১ মাংদবর্গ ৪৫২ মহাম্বী ১৯, ৫৩ মাংদবর্গ ১৫১ মহাম্বী ১৯, ৫৩ মাংদব্য উক	মহানিশ	>6.	মহোদরী	314
মহাৰর ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোবধ ৩৫, ৮১ মহাৰর ১৭০ মহোবধ ৩৫, ৮১ মহাৰর ১৭০ মহোবধ ২২৮ মহাৰর ১৬২ মহ্লিকাবাভ ৪১৬ মহাভরীবচ ৫০ মাংদ মহাভরীবচ ৫০ মাংদভেদ ৩৬১ মহাম্ভী ১৮১ মাংদরদ ৪০৫ মহাম্ভী ১৯, ৫৩ মাংদরদ ৪০৫ মহাম্ভী ১৯, ৫৩ মাংদল্ভ টক ৪৩৫	वंशनीम	۵، ۵	মহো ল্লভ	400
মহাৰ্বা ১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০ মহোৰ্থ ৩৫, ৮১ মহাৰ্বা ১৭০ মহোৰ্থ ২২৮ মহাৰ্বা ১৭০ মহোৰ্থ ২১৮ মহাৰ্বা ১৬২ মন্দিকাৰাত ৪১৬ মহাভ্ৰীৰ্চা ৫০ মাংদভেদ ৬৬১ মহাত্ৰীৰ্চা ৩২১ মাংদৰ্বৰ্গ ৬৬১ মহাম্ভী ১৮১ মাংদ্ৰব্গ ৪৫২ মহাম্ভি ১৯, ৫৩ মাংদ্ৰাহিণী ১৫১ মহাম্ভি ১৯৫ মাংদভ্ৰ উক	ৰহাপ ৰ	965	म: होकनी	66 .
মহাৰর। ১৭০ মহোংধী ২২৮ মহাৰর। ১৬২ মক্ষিকাবাস্ত ৪১৬ মহাভরীবচ ৫০ মাংদ মহাভরীবচ। ৫০ মাংদভেদ ৬৬১ মহামুখী ১৮১ মাংদবর্গ ৬৬১ মহামুখী ১৯,৫৩ মাংদবর্গ ১৫১ মহামুখী ১৯,৫৩ মাংসবৃদ্ধ টক) 11, 2 00 , 88>-60	ब्रह्मि	00, 53
মহাবলা ১৬২ মজিকাবাস্থ ৪১৬ মহাভরীবচ ৫০ বাংদ ৩৬১ মহাভরীবচা ৫০ বাংদভেদ ৩৬১ বহামার ৩২১ মাংশবর্গ ৩৬১ মহাম্থী ১৮১ বাংদরল ৪:৫ মহাম্থী ১৯,৫৩ বাংদরেছিণী ১৫১ মহাম্ল ১৯৫ মাংস্কৃত টক		٧٩٠	मरहरिधी	२२৮
মহাভরীবচ ৫০ মাংদ ৩৬১ মহাভরীবচা ৫০ মাংসভেদ ৩৬১ মহামুখী ৩২১ মাংসবস ৪:৫ মহামুখী ১৯,৫৩ মাংসবস ১৫১ মহামুদি ১৯,৫৩ মাংসভৃত টক ৪৩:		>#2	মক্ষিকাৰাস্থ	874
মহাভ্রীবচা ৫০ নাংসভেদ ৬৬১ নহাম্বাব ৩২১ মাংসবর্গ ৬৬১ মহাম্বা ১৮১ মাংসবর ৪:৫ মহাম্বি ১৯,৫৩ মাংসবেগ্রী ১৫১ মহাম্ব	_	•	बारन	967
ৰহামাৰ ৩২১ মাংশবৰ্গ ৩৬১ মহামূজী ১৮১ মাংসৱস ৪:৫ মহামূলি ১৯, ৫৩ মাংসবোহিণী ১৫১ মহামূল ১৯৫ মাংসভৃত টক ৪৩:		t•	ৰাংসভেদ	647
মহামূদ ১১, ৫৩ মাংসরস ৪:৫ মহামূদ ১১, ৫৩ মাংস্থাইণী ১৫১ মহামূস ১১৫ মাংস্থাইক ৪৩:		७२১	মাংশবৰ্গ	402
মহামূলি ১৯, ৫৩ মাংসপুক টক ৪৩:		342	শাংসর স	8:4
মহামূল ১৯৫ মাংসপুক টক ৪৩ঃ	•			>6>
1 culture			মাংস্ভুক উক	801
	•	46, 41	•	C-403

		र ही •	াত্র	62
মাকড়াগাব ্		₹ 66	ৰাখাহিক ্	२२৫
মাৰুদ্ৰ	. 4	467	মাধবী	87.
মাৰৰ	-	460	মাধ ী ক	8:6
মাখনা		ર∙ ૨	মাৰবা	500
মাসধী		٥٩	মাহৰমূত	8 : 3
মা ওর্মাছ	• •	993	भाषुवी	83
মাব্য	• .	428	মাক 🤊	22 %
नामना		₹8•	মাকণ্ডিক।	ર•ક
মাকল্যকুত্ম		726	মাৰ্কণ্ডী	₹•8
माचना विक		>05	মার্কব	745
শাচিক।		64- 8	মাৰ্জাবগন্ধিক।	28 .
মাছের ডিম		৩৭৬	মাৰ্থীক	854
মাজুক্স		3.69	মালভী	2:6
মাণ		49	মালতীফ স	>->
য †শক		680	মালাভূণ	>>%
শা পকচু	-	443	যালুক	२२৮
ম্পকন্দ		619	মাশর	940
মাশিকা		8•5	মা ৰ	৩২৯
মাশি হ্য		070,074	মাৰকলার	450
মাণিক্যকদলী		246	মাৰপৰী	₹•, ১৪১
মাণিশ্ৰ		64	মাৰবটক	8 02
মাপু কী		₹4 5~₹	মাৰ্কী	800
ৰাভ (দ্ধিৰ)		425	মাৰ	58, 054
মাতৃদ		281	মাৰাণী	282
মাতৃশপুত্ৰ		387	ৰাহিব স্বত	454
মাতুলানী		b 9	মাহিশ দ্ধি	692
শ ুনু দ		467	মাহিষ ত্বয	৩৮৫
মাদক		840	মাহিষ নবনীত	やなや
मनिनी		₩8, ₩ €	শাহিষ্ যুত্ত	8 • \$
মাধবী		33.	মাকিক	₹\$€, 85€, 859
মাৰুকী		#5.	মান্দিক্থাতু	236

ख्याखनः

'ষিঠািশ	७२७	মৃদ্যপর্ণী	÷0, 58°
মিঠালেবু	२৮७	মৃদ্যাবটী	৪৩৩
যিকগেল মাচ	৩৭٠	মুদগ্মোদক	804
িশ্ৰক	>>.	মূদ্ৰ'ৰ	6.6
মিশ্রপু প ্	8 9	মৃত্যিক্ত	*24
মিত্রী	8२७	মুনিনিস্থিত	964
<u> নিশ্ৰের।</u>	86	মৃনিপুত্র	२२१
মিষ্টনিম্ব	\$ br 5	মূ নিপুষ্প	२२७
িমিদি	8 9	মুনীন্দ্ৰকা	8 9
म् क्स	; ob	মুবা	> 25
মূক্ত 'ধ্বনা	२১७	মুতামাংদী););
শ্ কাবর্ধী	২৬	মূরগী	~ 6 8
ম্ কা	৩১৩, ৩১৭	মুষলী	592
मृक्त करा .	৩১৩, ৩১৭	मूधनी इन्म	> 9२
মূকা 'চচ।	৩ ৪৬	মৃদ্ধক	১৩৩
মুক্ত [া] বৰ)	७;७	মৃষ্টি প্রমাণ	२१३
মৃক্তাশক্তি	৩১৯	মূৰ্গ।	>>.
মুখদ্য চ	৮২	म्र्व।	:5.
म् यत्थिः	२ ५8	মূ লাপাভ	७८३
ম্ গ	હર્મ	মৃদক্বর	٥७, ६२, ६६३
ম্ † নি	>80	म् अक	>20, 812
মৃগের বড়ী	8:0	মূত্র<গ	800
. मू ठू कुन्म	228	भू लक	٥৫৮, 8৮٩
মূ	7 24	মৃ - ক'পত্ৰ	२७, ७८६
মৃ ঞ্জ 'ভক	১৬৭	ম্লা (ছোট ও বড়)	ver
মৃত্তি উকা	১৮২	মূলার পত্র	088
মৃত্ত কপাল	724	মৃ গনাভি	۵৫, ۵৬
মৃ গুরী	১৮২	মুগমদ	24
म्शे	747-5	मृ गाननी	599
মূথা	>b, >20, 802	মুগাক্ষী	515
মুদর	२१, ७२৮	মৃগৈৰ্ব্বাক	212

म ्नां ल	434	মেৰলোচন	96-
মৃভালক	٥;>	মেষশূসী	٠. حود
মুসা	6;;	মেৰ ঘুত	72P
4 2007	२०৮	মেৰ হ্য	৩৮৬
मृ र ष्ट्रा	૨ 9৮	মেহামহামেদা	4.6
মৃতপুশ	२७२	মেয়েরী	855
मृ ञ्दब्रह्मी	२ • 8	মোচক	>63
মৃত্লা	२ १ ৯	মোচনিধ্যাস	288
শৃ ক্সিল্মংক্ত	৩৭০	মো>রস	২ 88 89৮
मृत्री का	૨ ૧૧	CE 151	२ ८८, २ ८७, ७८९
মুক্ষণ	৩৯৬	মোচাম্বাব	288
মেঘ (মেঘপর্যারক সমস্ত		মো দিনী	8.3
যেঘ নাদ	⊘ 8∘	শেম্	820
মেঘদার	۶۵	মোরগ	৩৬৪
<u>মেড়াশিকী</u>	১৯৩	মোরগ (বক্তু)	৩৬৪
মেঘা ভ	٤١٥	মোৰটা	٠٤٢
८मचर गामिनी	રહ૧	মোহনভোগ	82>
মেঘদার	28	<u>ঘোহনী</u>	46 6
মেদু	৬৬৬	মে'ক্ষক	99 .
মেথী	89	মে ক্রিক	৩১৭
মেখিক)	89	মোবলামাছ	৩৭৫
মেধিনী	8 9	ट मोबी	86 83
(मनः भूक	৩৬৬	Cघोन	২ ৭৩ [,]
মেন [`]	40, 69	(<u>)</u> 155	٣١, ٥٠٤٠
মেদোগলা	69, २००	(মুচ্ছ কন্দ	b 3-
মেদোভবা	49	্লেচ্ছ মৃখ	२७ ९
মে য	७५७	(মুচ্ছ'ম্নীকা	२৮8
শেষহ্য	৩৮৬		। य ॥
যে ব ' ল্লা	220	वळ्डूभ्व	२२, २७১, २७७, ४ १८
মেৰমাংদ	૯૭૭	যজ্ঞবুক	293
শে ষমূত্ৰ	8 • >	ৰজ্ঞ ভূষণ	>#b.

रखांक	२७১	वांचनांनी	368
य जिल्हा	७७१-৮, २८७	वाय्व	9:6
বন্ধুপীড়িত ইক্রদ	822	বাস) \
र द	२८, ७७, १७, ७२७	যুক্তরদা	*t
ধ্ব (নৃতন ও পুরাগ	ভৰ ৩৩৭	যুগ•তক	> 1>
যব জ	€8	বৃ টফুল	219
বৰভিক্তা	১১, ৬৩	যৃথি চা	231
থবনে ষ্ট	५३ , ४२	य्थी	२ऽ१
यदक्त	>@@	্ যোগ জ	; 5•5
घ र≈।'क रव	68•	যোগবাহী	\ b
যবশাক	ওড়ে	ষোগেশ্বরী	k.0
যবদা হ বরা	د ن	বে*গেষ্ট	\$25
শ্ বক্ষা র	۵۵, ۶۶	বে †গ্য	(6
যবা <u>গ্ৰ</u> জ	۶۶	যোজনবল্লী	12
यवानिका	82	যো য়ান	82, 88৮
ধবানী	8>, 82	ষোহাৰ শাক	∨88
ম বাস	565	ধো বিণী	२२२
য ের ছাতৃ	880	যোধিৎপ্রিয়া	9 B
रम'नी	ə, 8 ૭		1 7 1
যমানী শাক	988	বন্ধ	३ ५७, २२ १
যশস্থিনী	৬৩, :৬৫	রক্ত অর্ক	>8>
पष्टी	१४, ५२१	বৃক্ত এরও	285
য ষ্টিপু লা	233	রক্ত ৫ ষ্ঠ	969
যষ্টিমধু)., eb, ed, 8e0	বক্ত কববী	581
ষসদ	597	বক্তকাপাদ	>#8
ষষ্টি ধাক্ত	હરફ	বক্তক্ঁচ	569
यामनानी	822	বক্তগুঞ্চা	>61
ৰ াব	FO	রক্ত চন্দ ৰ	>>
रावनी	8.9	বক্তচিত্ৰক	•>
ৰাবশ্ক	>>	রক্ত বিশ্বী	३२७
ৰাবী	40	র ক্ত ত্তিবৃৎ	>70

বক্তধাতৃ	₩•৮	রক্ <i>ন</i> রিক	eża
রক্তপদ্ম	57.	রকদৃঢ়া	6.4
রক্ত ণক ্তি	990	दक्का	৩০৭
বক্তপাদী	252	র জভ	२ ७ ७
রক্তপুনন [′] বা	3 b b	दक्रनी	>26, 160
রক্ত শুশ	>86	রজনী হাণা	989
রক্তপুলাক	२ 8 ७	त्रक्ष र	200
বক্তপুলা	> bb, २९8	2 4 2	228
ব ক্তফ ল	२२৯	রত্ব	100, 01e
ব ক্তফ লা	368, 663	রডের গুণ	مزده ,8ده
ব ক্ত ী জ	₹8•	রত্বের -িক্সজ্ঞি	.020
র ক্তবৃত্ত ।	₽89	রত্তের নিরূপণ	७८७
রক্ত মূখ	৩ 9 •	রথ	:60
র ক্ত য ষ্টিক	42	রথক্র	6 85
রক্ত রাহিভক	₹8¢	র1িপ্রিয়	२৮१
বক্ত:লাচৰ	998	র িপ্রী ঙা	२०७
বক্ত লো ধ	₽ø	त्र म) क	>4•
রক্ত ণা লি	₹8, ७२৪-৫	র স	Q=7
র্ ক্ত ন জিনা	> e >	রদক	٠٥٥
বক্তগদ্ধাক	282	র দগর্ভ	b 4
ব ক্ত নাম	33, 300, 2°Cb,	রদবর্ণন	-3
ব ভ কার	9:1	রদধা ভূ	(oct.
হক্তা ঙ্গ	٠٠, ٥٥, ٥١٩	রদ্বা	.et
রক্তাসী	12	র দা	we, >18, 24e
র ক্ত পাং	১৮৩	রদার ব	76 69
রক্ত পা মার্গ	১৮৩	বুসাস	20
র্ক্তক	.64.	বদাবৰ	.br
বৃক্তি ক 1	>e1	वनावनी	92, 300, 369
রক্তে,দ্ব	.61.	রদাল	44)
য় <i>ক</i>	43.	ৰ ে ন্দ্ৰ	; ©● 3
त्रक्षा	સ્છ∗ ૧	বুলোড	***

ৰসোৰ	>0, ৮>, ৪৫৫	ৱাত্ৰিতে দ ধি ভোতৰ নিৰে ণ	455
दमानक	۴2	ৰামক পূৰ	246
ৰ তা	4¢	রামধড়ী	۷•۵
द्रार	٤٥٠	বাষঠ	86
द ाधूनी	7 94 - ,	রাম্ঠী	87
র'ইস্থিবার তৈল	8 • 6	রাম দ্ভি কা	720
র ইন্ধণ (ৰেড ও বৃক্) ಀ ೕ	ৱামশ্ৰ	269
রাখাল-শা	393, 869	বামভক	१२६
বাৰকো নাতকী	065	ৱামদেৰক	, ७३
রাক্ত	٥.٠	রাল ১	·9-b) Be9
রাজভ্ত	२७७	রাল তৈল	.8 ∘ ≒
হাৰন্ত	293	রাষ্ট্রকা	30°
র জপিত্তগ	124	রান্তক	45
রাজপুত্রক	₹€ 8	<u>রাসা</u>	७ 8-७¢
রাজপুত্রিকা	२७७	রাস্বাভেদ	৬৫
বাজপুত্রী	১২৩	दीहै।	₹8∘
रोड क्ना	२७१	রী তি	₹ 2 ₽
ब्राङ्ग्यन ।	:be	करें ये छ	৩१•
রাজ্বক	6)	কৃচক	४ ७, २७३
রাভ াব	650	কু জাকর	২৮৩
রাজাদন	₹ ₽ •-,	क्या	৩৪৬
বাজাবর্ত	٧٠١, ٥٠٢	ৰু <u>ত্</u> ৰভ ট।	468
রাজ্যস্ত	208	কু দ্ৰতা	825
রাঙা র্হ	>.>	ক বুক	785
ৰাজাহা	২৬૧	क्षिरछकी	704
র্ব ভিকা	900	कर।	>9*
রাজিম ংখনা	967	র পা	२४४
রাজী	ಅ೮೯	ক্লপ্য	२৮৮
বা ভী ক্স	७० २	েউ চিনি	٥٠, ٥٥
হাতীৰ	>7•	নে চৰ	۹, ২8۴
वारवद	963	রেচনী	396, 392

í

<u> বে</u> কা	>20	লভামণি	P (&
রৈবভ	२७)	লপ্সিকা	823
ব্রৈবভক	२७১	ল ব	>> 6
ব্লোচন	₩•	ল্ বঙ্গ	>1, \> . B&b
রে'চনী	· 68°, 686	লবণ	>8
বোটা	80.	ক বণরুষ	৩
রো ড়া	२७३	লবংণাদধিদ ন্ত ৰ	৮৭
द्धा मनी	747	न्यनी	: ७৯
বেশ্যশক ন্দ	>66	ল ত ন	৮•, ৮১
বোম= ফল	હહલ	ক্স্পুণ	১৬৩-
রো হিণী	२৯, ७১	ङ, न्ह्यी	635
ো হিড	৩ 9 •	লা	90
রোহিতমৎ শ্র	৩৬৯	লাউ	9:43
রো হী	२७३	লাক্ষ্	₹•, ১8¢, ১ €৮, ₹•¢
রোহিতক	२७३, २८६, ६१५	লাজ	885, 825
বোপ্যমাক্ষিক	१०५	লা ব	७ ३
ং গমক	৮٩	লাবম'ংস	:२७
রোধিষ	<i>></i> %>	কাৰ জ্ব ক	১ ২৬
	। म	লাল আকন্দ	7:8
লকুচ	२००, २०७	লাল আপাং	\$45
न ७ ए	28€	লাল আনু	ং৫ ৭
क घू	32 4, 324	লাল কাঞ্চন	\$¢ ?
क चूम खी	> १७ -१	লালচিত্ৰা	8 •
নঘু'কগা	&&	লাল ভেউ,ী	> 9¢
লকাপিকা	३२ ৮	লালভেরেণ্ডা	>82
লজ্জাবতীলভা	>>>	লালস্ দি	2 2 9
লজাল্	>>>	লাকা	٠७, २२६
লভা	49, 320, 320, 200	লাক্ষাপ্ৰসাদন	27
লভাব স্থুরী	21	निक् ठ	. 210
লভাৰ স্থুরীকা	۵e	শুচি	809
নভ,কট্কী	61	<i>ত</i> েখন	9

দেখনী	۷•۵	শৃদ্ধিনী	৬৩
শেখ্য পত্ৰ	२७२	শঞ্চিনা ড'াটা	968
লোমমন্তকা	6 2	শ্জিনা পূষ্প	96 1
লো ণা	७ 8२	শটা	७७, ५२५, ५२२
<u>লোণী</u>	७८५-२	শণপুশ্পিকা	990
লোধ	۶٥, ۴۰	শণপূসী	747
লোধ	৮•	শুভকুম্ব	386
লোপত্ৰী (লেচি বা লোই) 826	শতপত্র	:25•
লোমফ ল	296	শতপত্ৰী	336,\893
লো মশপৰী	>8>	শতপণী	ى و د
<i>ক</i> ব্যাম	8\$	শতপৰ্কা	36¢, 483
লোহ	>•>	শতপৰ্কিকা	६৯, ১৭•
লোহদারক	<i>৩</i> ৩ ১	শতপুষ্পা	8.9
লোহ িংহ াৰিকা	२ ৯ ८	শৃতফ্স	> ७€
লোহিত	>>0, =>e	শতবল্লী	>9•
লোহিতপু শ ক	२ १ १	শুভব ৰ্যা	393, 390
গৌহ	२२२	শতবেধি	₹ <i>ঢ়</i> ₡
ল্যাটামাছ	७१६	শুতবেধিনী	୰ୡ୰
॥ व्य ॥		শস্থ্যী	১৭৩, ৪৬৬
শকলী মংস্থ	998	শভাবরী	২১, ১৭৩, ৪৬৬
শকুল,মংস্থ	998	শতাহ্ব ৷	8%
"क्लामनी	65, 206	শক্ৰশাখী	e e
শকুলাকক	>9>	"क डी	৩৪২
শক্ষরা	२ १ २	नकतो मरच (बृहर)	७१७
শক্রপুস্পী	>8₫	শবর	24
শক্ৰাথী	১ ৭৬	শ্বরচন্দ্র	26
* 4	۵۰۶, ۵۶۵	শ্যন	-
ান গরা	988	শমী	₹8৮-≥
শৰাপুস্পী	:24	भगो ख	6 16
শ্ থাহনী	726	শ্বীপত্রা	66 ¢
া না হবা	>> >	শ্মীর	~8>

- শ্ব র	৯৮	শাদাঙিৱে	8.0
백급	361	শাবর	₽•
শরপত্র	२७३	শান্তারি লবণ	۶۰, ۵۶
শরপৃত্ধ	≯ ₽ •	শারদ	28>
শরবাণ	># >	শা বদা	२১७
শরী	366	শাবদী	२०৫
শৰ্কগ্ৰা	See	শারিবা (কৃষ্ণ ধ	ংবেড) ১৮৫-৬
শর্করাদিমিশ্রিভ দ	धिव 🔞व 🌣 ७৯১	শাস	३ : ७-8
শর্করোদক	8 0 %	महिक	৫৩৯
-শ্ল্যক	৬৪	শাকনিৰ্ব্যাস	5 1
শলকী	-৩৫	শালপণী	50, 50b, 8b.
শলকী নিযাস	>•₽	শালপাণি	১৩৬, 8 ∗ •
441	242, 866	भौनट छन	२ ७ ४
-শমাংন	৬৬৭	শালমাছ	৩৭১
শশিলেখা	9 9	শালিঞ	२१, ७७३
শক্ষী	809	শালিধা ন্ত	८ २8
শকুলীমৎস্ত	৩৭৪	শালিপৰী	১৩৬
4/25	390	শালীৰ	8 🌢
শস্ত্র ক	२२२	न् रिन्द	89
শস্তাশংব	२७७	শাশালি	22, 285, 288, 816
শাইগাছ	÷ 8 2	শাল্ম নীবেটক	₹89
শাক	२७६, ७७४, ८১४	ि: ४११	२७६
^াকবৰ্গ	301- 60	<u> বিউলিফুর</u>	৩৪৭
শাকবৃদ	३७८	শিক্ কাবাৰ	808
শাকন্তরীয়	৮৭	ৰিখণ্ডি চ	৩৬৪
শাকরাট	৩৩৮	শিখরী	:43
শাখোট	₹86	=িধিগ্ৰীব	२३१
শাকে শাক	ಅತಿಕ	শিখী	989
নাণ্ডি ন্য	ა ტ ე	ৰিগ ু)42, 863
শাতকৃত্ব	२৮१	শিহেড়া	२ १२
শাত্রা	284	শিকিষাত	৩1•

_	4.7	- 1 .	
শিভসার	೨೨	শিলিক্ষমংশ্ৰ	روه
শিভিবর	080	भिक्तिना	>>6
ৰিভি বাহ	080	শিলী জুক	৩৬৽
শিতি সা ৱক	२७€	শিভ ঁ	२७१
শিব (শিববাচক সমস্ত শ	गद र) ७०১	শিহলক	39, 303
শিবপ্রিয়	२ 8 9	শীব।	311
শিববীৰ্যা	90)	শীত	١٠٠, ১৬٠, ২٩৬
শিবমূলী	٤٧٦	শীত ফুঙ্গ	२৮०
<u> শিবা</u>	२३, २०३	শীভ ীষ	, ৮৩
শিবাটিকা	>>9	শীভভীক	२२१, ७८०
শিবাফলা	282	শীতমঞ্জরী	289
শিবি	>% F	শীভরদ সীধু	8 % >
শি ম	৩৫৩	শীতল পান নিৰেধ	৩৮১
-ি,মূল	₹98, 89৮	শীতল জঙ্গ পানের বি	ব্য ৩৮১
িমৃলের আঠা (মে:চরু	7) 288	শীতল মধুর গুণাধিক্য	89%
শি শ :ভব	৩৫৩	শীতলা	७५०, ७৫०
শিস্থি	८२१, ८२৮	শীভশিব	৮ 9
শিশ্বি ছ	७२৮	<u> শীভা</u>	و ن
শিষিধান্ত	७२ १	শীতাংও তৈল	809
শিধী	৩৫৩	<u> শীতোঝ</u>	୯৮
শিশ্বি ভব	৩২৮	শীৰ্ব	>28
ৰি ৱাপত্ত	२७१	🖰 ব চ্ছদ	328
শিরাল	২৮৩	শুকতক	२७३
শিথীষ	२२, २८२,8१७	ভ কতুগুক	∨8∘
শিনীধিকা	२ १ ৮	ত কৰাস	30€
শিশা	৩০৬	ভকপুষ্প	३२८, २७२
শিশাজতু	9 ~ •	ভক প্রিয়	३ ७३
শিলাটিক।	ን ৮৮	ত ক প্রিয়া	269
শিলাপু ত্ য	;२ ०	७ क द ई	;28
শিঙ্গা বৃষ্টি	821	ভক্টী মাছ	৩৭৬
শিলাবস	328	9	20

	স্চীণ	াত্র	& >
ওক ল	•	শৃ দীমংস্ত	٥٩٠
সুকু অর্ক	58 €	শেওড়াগাছ	286
ন্তক্ষ এরও	28≎	শেশুলা	२>8
শুটী চন্দা	۵۶	শেধালকাটা মূল	6 6
ভক্তর রক	88	শেষা লকা	©8 9
₹ग्र ू	>80	শেকালী	289
শুকু করি	२२৮	শেল্	২৭৬
<i>छिऽ</i> . र्ङ <i>ः</i> ६ इ.९	>8>, >8°	ৰৈত ,বীয়	63
ও ক্লাকী	989	टे नवल	258
5 रे	a, oe, 88&	শৈলগন্ধ	24
📆	ot, 885	^ रेनमङ्	>>•
ত ত্রী	⊍8 9	শৈ গা সুজ	
ভক্ষাংস	800	ৰৈ গৰিয়াস	9
9 =1	¢ 9	े नन्	২ ৬৩
হুত্ৰ	৩০৭	रेगरनम्	२२>
শ্ হ:ট	२०७	শৈশিরিক	FO
ও দ্ফা	8७,€७	শোচম্থি	>> - >
34	२৮ ১	শোণবৃপক	>4>
E St & G	8 ₹ €	শোণরত্ব	950
শুক ধান্ত	૭૨ ৬	শোণিত (শোণিত বাচক শব	8 055 (1
শ্কশিষা	>64	শোণদ্বী	: - 9 - 6
শ্ব	>% %	শোৰা	305
म् 19	२७, ७१७	শোফকুৎ	44
म् लप्रो	२२७	শেচাঞ্ব	
শ্লমৰ্দন	2F8	(ভাম-খেত-রক্ত)১৫২,	১१२, ६७8
শূল্যমাংদ	8 - 9	ভোশালন পুষ্প	२७, ७११
শৃক	46	শোভাষ্ণৰ ক্ৰ	७€ 8
শৃক্ষ বের	90, 99	শোলমাছ	998
শৃকাটক	२ १२	শেষণ	>08
শৃক্তিক	٥٤٠, ٥٤٥	শেক্তিক	٠,١٩
एको	७३, १३, २२३	শেণ্ডা	91

स्वाद्धः

ভা বতৈল	8 • 1	শ্বেমাতক	২ ૧৬.
ভাষ	80	ঞ্চেম্বর	8>¢
ভাষক	245	चनः द्वा	202
ভাষপৰী	874	শিতারি	16
ভামা ীজ	396	শ্বেত আকন্দ) 80, 840 ?
ভা ষল ী জ	39 <i>6</i>	শেত এইও	582
ভা মলা	२७१	শেতকণ্টকারী) 109 - b-
শ্র ামসজিনা	> 6 5	শে ভকরবী	> 9 to
খাৰা ২৫, ১২	৩, ১৭৬, ১৮৬, ২৩৫	শ্বেত ক'ঞ্চন	262
সাৰালতা	১৮৬, ৪৬৮	্ৰেড কুঁচ	>67
্রে নঘণ্ট	> 9	শ্বেভ খদির	2 ७४
খেনা	>:•	ৰেভগুঞ্জা	349
ভানাক	>>, >७१	খেত গোলাপ	२ >1, 89>
হুবনশী বিকা	3 63	শ্বেড ত'ম্ব	202
শ্বণহ্বা	245	শ্বে গডিক্তা	40
শ্রাবণী	745	খেত তেউড়ী	3 96 -
শ্রীগওচন্দন	29, 26	শেত ত্রিবৃৎ	740
শ্ৰী নদী	२५७	(थटप्रा	313
নি শৰিকা	45	'ৰে • নিসিন্দা	24.8
ন্ত্রিপর্ণী	208	শ্বে তপদ্ম	£3. ??
ত্রপ্রশা ক	>>>	ৰে তপান	, 205
শ্রীফ স	२ ७७	নে ভপিণ্ডানু	969
ন্ত্ৰিফ লী	≯ b•	খে তপুনৰ্নবা	369
শ্রীবারক	480	ৰেভপ্ ন্তে	>> 1
ঞ্ রীবাস	> &	ৰে তপুস্প	>80, >86, \$20-8
শ্রীবাসসার	>=&- 9	ৰে তপু লা	>60, >30
बिद्द है	>-1	শ্বেত সুস্পী	8 44
শ্রীমান্	228	শেভবচা	6>
खी १९ व	> 25>	শেতবৰ্ধ ঃক	>**
শ্ৰেষ্ণী	23, 80, 44	খে হ ুছ	⊕ ⊗
८व्यक्रकार्थ	३७।	শেতভেরেপ্তা	አሖያ

	40		
শেক্তমত্নিচ	94	স্ কোচ)) o
<u>ৰেভম্</u> কা	369	স্চল্লবণ	ьь, ь э
বে ভর ক্রন্তর	263	সঞ্জি না	>6>, 8 18
শেভরা তি	96 •	সঞ্জিনাড [*] টা	≎∉8
খেভশিম	⊙€ ≎	শভীনক	6:5
শ্বেড সন্ধিনা	265	দ্ দাপু শ্ব	ऽ ८७, ∢२ ८
শেভদার	२ ७৮	স্কৃতিস	राष्ट्र
শেভসারিবা	369	দ্ভঃ ৽মৃদ্ধ ভ নবনী ভ	ಅ೯೦
শেহসুদি	2>8	দভোহত মাংস	964
শ্ৰেভকুৰ্মা	೨೦೬	শস্ত নিক†	৫৮৮
শেভছড় ্ছড়িয়া	:22	দদ্ধান বৰ্গ	8•>
খেতা	909	শন্নকজ্ঞ	২ ૧•-্১
শেভা ত্রিবৃং	১৭৬	দপীত ক	२०५
শেতাৰ্ক	786	সপ্পৰ্ণ ২	७, २८৯, ८१৯
0.2	e n	শপ্ত লা	58€
बढे भन्दर्भा विनी	२७३	দ করী	৩৭৩
ষ্টপদানন্দা	5 7 60	শুমুগন্ধিক	: 74
बड़्बन ू	8 >	ন্ম কা	۹., ۱۵۵
শৃত্তৰ।	83, 522, 569	দমন্তত্ যা	788
ষ্টিক ধান্ত	₹8, ७२€	সমধ্বিশেষে তৃষ্ণপানের গুণ	0PP-7
ষ্টিক1	७२ €	শ্ৰিভা	824
ৰাটিধান্ত	७२०	সমিষ্	500
W 2	7 8	দমীব ণ	२२१
সংবর্ডিকা	२ऽ२	দ ম্ দুৰু	৮ 9
नং विहास य वी	₽8, ₽€	সম্ভফে ৰ	>0, 66
নং যোগবিক্লদ্ধ দ্ৰব্য	•	সমূদ্রাস্তা ১২৮	r, 368, 362.
নংখে দজশাক	960	সম্পাক	65
সংহিতচ্ছ ত্ৰিকা	66	প্ৰ রী	311
সকল ভৈলের ৩৭	8 • >	मृत्र (एधित्र)	~> •
ন কনপ্রিয়	@·3	শ্ রজ	op6.
গন্ধ ক	৩১, ৩২•	म दगी	>>4

স্ত্রবৎ	665	সহন্দ্ৰ বোধি	६৮,३२
ন ব্ৰল	> 0 3	দ্ হ্স 'ভং	>0
স্ রুলকা ঠ	>6, >66	সহ শ	66
সুরল-িধ্যাস	> 9	नः ट ि	२•३
স্বলম্বাব	>09	সহা	> 6 •
স্বুল)	591	দহা চর	२२७
শর ী কং	250	দহা দার	43
দরস্ব ী	> • >	দ †গ্ৰ <u>ক্ত</u>	69
मक्टे उम छना	8 • \$	শা 6ি শা র	>>
F. 155	২৩৩	भा न िक्दब	/ 80
স্জ্ৰুক	२७४, २७७	লাদাম রিচ	9
দক্তরদ	>•9	সামূজ	
স্থিয়া	ు 9-€	সাম্ দ্ৰবৰ	69
শ্বিষার তৈস	8 • ७	দা ্ৰাণিজ	२७১
স্বিষার শাক	७ 8€	শার শুড়	820
নূৰ্পণন্ধা	& C	শা রব্য	6 > %
দৰ্পনংষ্ট্ৰা	৩৫৩	দা রণী	ን ৮ €
দৰ্প ক্ষী	७१, ३३৮	मा . ८ गोर	२५७
দূৰ্দিঃ	٠ ١ ٩	সা ৱদ	2> •
স্ক্রথস	> 9	দারদ জল	७१৮
দ ৰ্কা মূভূতি	> 9 €	শারা	>8 €
স্থপ	રહ, ૭૭૬	সারিবা	>> 6
স্ৰ্প শাক	≈8₫	সা ৰ্যপ ৈ ত্ৰ	8 • 4
मनिन	৩৭৭	সিং <i>হকেশর</i>	5;4
সন্ত কী	556	<i>িং</i> হতুগু	388
সংকার	245	সিং হপ ৰ্ণ	786
শহ5র	૨ ૨ ૭	দিং ত্পুছ ী	ડ ેંક
- म्हामयो	> < <	সিং হাৰ	4 2 9
-সহস্রহুৎ	रेषा	সিং ং শু	284
দহএণত্ত	₹>•	নিংহিকা	785
সংশ্ৰীগ্ৰা	59•	সিং হী	>01

५० गव			•	
শিক্তা	650	इम्बिनी	333	
পিকৃথক	85=	₹ (9	821	
পিডাড্ তা	80	श्राज्य	₹8•	
ণিভ প্ৰভ	२৮৮	হু দি (খেত, লাল)	8 6 5	
সিভবরী জ	৩৮	হুদর্শনা	₹•₽	
লিভ মরচ	9 F	च्नीर्च	96.	
সিভা	512, 966	অ্ ধা	288	
নিভা ল্ৰ	86	ন্থা বাস	263	
শিভাশ্মা	610	ক্ৰি য়িশা	285	
সিভো পকা	82¢	व्यनियञ्च	080	
সিদ্ধা র্থ	800	স্থ নিবন্নক	२७, ७८७	
সিদ্ধি	₩8	ञ्जीन	>> ~	
সিন্দুক	>68	ञ् दनभागी	२ १४-३	
সিম্বার	>60, >68, 846	च्नी आफ	२५७	
লি ন্দুবারক	₹5,5€8	স্থ পৰ্ণিক।	99	
সি ম্পূর	२५३	হুপা রী	500	
সিশ্কুজ	৮٩	তু পাৰ্ব ্	२७•	
সিবিভিকাফল	295	তুপু ত্ৰ	२२७	
সিকা	870	হুপুশা	965	
দিলম মংশ্ৰ	৩৭১	হ প্ৰভ	>-8	
नीध्	87.	স্থৰ্বৰ্চনা (খেত, পীত)	२०२	
পীস	335	স্থ্ৰকিকা	27	
লী স ক	\$35	ছ বৰ্জ্ব _, ল	364	
শীশা	₹\$>	স্থ বৰ্ণ	२৮१	
হুকোশ	268	স্বৰ্ণক	42	
কুকোশা	067	স্থৰণ কেতকী	552	
স্থা বচ্চক	> 2	স্থৰৰ্গ গৈরিক	9eb	
হুগৰ	88, 48, 348, 345	স্থ ৰৰ্ণযূথী	529	
স্থান্দ্ৰ গ্ৰা	265	স্বহা	७८, २७६	
হুগৰা	285	স্থানর)	86	
হুগৰি	300, 305, 326	স্বুব্ৰতা	>5.5	

च्वी र्ग।	· 85	र्श्व (रूर्व	পৰ্বাৱক সম্বন্ধ শব্দ) ২৮	->
হুভিকা	1>	ত্ৰ্বকান্তৰ্মা	લે હ	>
ক্ষৰ	, ৩২৭	ক্ৰপৰী	58., 58	3 >
ক্ষনা	(,)41, 220	স্বভন্ত	3	
কুমেৰল	১৬৭	স্থ বৰ্তা	2 :	. 3
স্থমেচক	396	স্ক্রপত্রা	24	95
ऋषवी	9.8	<u>ক্লপুন্দা</u>	•	ۍ و
হু বৃক	>••	স্কুশর্করা	93	•
স্থ বিপ্রেয়া	>>, >>¢	স্কু	>>	۶ د
স্থর ভি	১ ٠•, ১২১	সুলৈলা	ί ,	ż
স্থ বভিদাক	> 0	সেউ ক ল	\	13
স্থরভিপত্রা	২ ৬৬- ৭	দেগুণগাছ	રઙ	9
স্থৰভী	२७¢	শেতৃ	₹8	39
স্বভূ কহ	> 0	দেব ম		2
হ্বমৃত্তিকা	٥٢٥	সে ব্য	۶۶۴, ۶۶	
স্থ্রসা	७৫, २२७	শেহু ও	>88, >8	4
হুৱা	8>>-২	দৈদ্ধ ব	৮ ७-৮	٩
স্থার সামান্ত গুণ	822	देनदबय	રર	9
হু বা ট্রজা	৩১১	শো ণা	२৮१-	· b
হ লভা	२ २ ७	সোণাম্ থী	> 9	۱۵
সুশীতগ	े २६२	শেশা ল	>>, &>, <	ę.
স্থাবিরা	255	ৰ্গোমমূপ	936-	->
স্থৃণি শাক	989	<u>শোমবন্ধ</u>	4	e F
<i>হ্</i> ষেণ	२१•	সেমিবম্বক	२७	b
স্থবেণিকা	> 9 %	<u>গোমবলী</u>	١७, ١७०, ١৯৪, २०১, २०	6
স্চিকাপুষ্প	२२>	দোমরাজ	>2, 99, 80	8
স্চীপত্ৰ	৬ 8७	<u> সোমনতা</u>	>>	8
স্থ চ্যঞ্	36 6	সোম কী রী	>>	8
স্ভ	٥٠)	<u>লোমা</u>	19, 34	•
ত্ প	829	দোহাগা	> 2, ७०२, ७०	٩
স্থ	૭ ૨৮	সোগদ্ধিক	365, 238, 90	2

< দ াবচল	,66	श्रुटेममा	>>>
रमोरन स्मोरन	900	ছুলেন। স্থোপেয়ক	528
দোবীৰ,	२७৮, ७०७		288
নোবাৰ বদৰ	2 3 5	সুক সুহী	388
সোধার বন্ধ সোধারাজন	9 • 6	^ন ুং। শ্বৈহ	. ಅ <u>.</u>
নোভাগ্য নোভাগ্য	33	দ্ৰেহগ ৰ্ভ	99 9
নোভাগ্য নোম্যা)		
दनाया। दनोव	60	স্পৃকা স্ফ টিক।	১२१, ১२৮ ।१२१, १२०
		ক্ষাটি ক্টা	٥٠٩, ٥٠৮
নোরভ	60		٥٠٩
্সোরাষ্ট্রক	٥٠১, ७১১, ७२٠	শূৰ্কক	૨ ৬৫
ংসোরাষ্ট্র মৃত্তিকা	9.5	ন্দোতা	১৮৬
শোরা ষ্ট্র	9•5	जन्मन	₹8≥
স্ক ৰ্জ	२२३	य ः मन	1
ऋष्म ल	₹€₽	वरमी	२৮∙
क कार जा	296	জ্ব1	>>•
ন্তন্ত (নারীছ্ম)	9	শ্ৰুবা ৰুক	२७১
ন্তভন	٩	শ্ৰে াতে ংগ্ৰ ন	७•३
₹35	96 £	স্বৰ্জ্জিকাকায়	25
শ্বভা	৩৬৫	चर्न	२৮१
স্প্ৰাক্ষ	२ऽ२	স্ব ৰ্ণজাতী	२ऽ७
ऋ मभग्न	२४७, ८१४	ন্বৰ্ণপত্ৰিক।	>1>
ऋानी वृक्क	₹७•	স্ব ৰ্ণপাৱেবত	२७১
স্থি র	₹8¢	স্বৰ্ণ বলী	> 6 -8
ন্থি রপত্র	२७१	স্বৰ্ণভূষ ণ	45
স্থিব দার	२७३	স্বৰ্ণমান্দিক	₹>€
ন্থির ।	204P	স্বৰ্ণকীরী মেকঞ্চ	6
স্থিবায়্	289	वर्गको दीम्म	⊌ ₩
সূত্র তাল	২৩૧	ম ৰ্ণাক	•>
স্থূ <i>লদ</i> ৰ্ভ	১৬৭	ৰভাবত: হিডকর দ্রব্য	•
স্থূ গ ব ৰ গ	৮ •	শভাবদঃ অহিডকর দ্রুব্য	•
चुना	>>>	স্ব্যকেশরী	>62
-			

वर्गाचनः

रजनर	>>8	र्विक	**
স্কলপূৰ্ণী	81	হঁৰিশ্বণি	 ⊕≀∞
ब्ह्रय य	७२७	হরিপর্ণ	968
শন্তি ক	৬৪৬	रवि श्चिष	خد
স্বাহুকণ্টক	١٥٥, २८١	হরিবালুক) ? &
শ্বাহকন্দক	969	হরিমস্থ	265
'ৰা ছৰ না	३१२, ७१७	হরিয়াল	96 9.
স্বাহুপৰী	₹••	হরীতকী	۶, ২۵-७७ _, ৪৪৬
শাহপুষ্প	२8৮	হরেণুক	ر. ده
ম্বাত্ফলা	२११, ७१১	श्द्रव् का	1
স্বাহ্মস্তকা	২ণ৮	হর্ষিণী) >50
সাৰগুৰু	>• २	इंन ही	. <i>σ</i> α
'স্বাদ্বী	३३१, २१४	श्लिनी	58 æ
	II € II	হলিপ্রিয়	₹5≥
इ रम्भनी	>28, 842	হলিপ্রিয়া	8.5
इ:मनाम	७०२	रहाक	3-2 338
र्रः नभागी	728	হ ত্তিকরঞ্জ ক	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
হীঞ্চকা	9•	হস্তিঘোষা	9¢ a
হটুবিলাসিনী	228	হন্তিচারিণী	> . •
হত্	278	হন্তিদম্ভক	ot b-
ছবি:	وڍه	হ ন্তি ন ী	98 % .
হৰুবাহয়	• >	হ ন্তিপ ৰ	.96 .
হৰপুঁচ্ছিক।	282	रिख्याकनी)e+
হয়াহ্বয়া	5 98	হ ন্ডি মৃত্র	8•₹
হরবিলাসিনী	98	হন্তি ভ ঞী	· ·
হরি	७७৮	হাচুটি	986 .
इ त्रिर्हणन	22	হাকুচবীজ	₹ o b-
হরিণ মাংস	966	হাটক	9 9,
হরিত	949	হাড়জোড়া	₹ ₩ ¶
হরিতাল	005, 00 3-e, 000	হাড়ভাঙ্গা	>₽-8-€
হরিদ্রা	١٤, ٩٤, ١٤٥	হাতি ৬ জু	>₽8-€
		\ • 7 1	986

হাপরমালী	€81-%	হাত্যগন্ধা	2 >4
হারছ্যা	३ ९७	হেঁভাল	२७१
হারিদ্রবিষ	७५५, ८२०	হেতৃ	১৭৩
হারীত	ં હ	হেম	२৮१
হালাহন	૭ ૨૪	হেমত্থক	203
হালিম্	8 b	হেম্ধা স্ত ক	৩৩:
डि १	>•, 8৮	হে মপত্রী	2.42
হিং ল ।	;\r\8	(হরপুষ্প	२১१, २२३
হি সু	80, 229	(হম্পুষ্পক	2 3 9
হি ঙ্গু নাডিক।	8 b 🗦	হেমাপু[ব্দাক]	২১৭
হিন্ধু নিৰ্য্যাদ	282	(হমা ক ীর [°]	৬৮
হিন্দু পত্ৰী	>>%	হেমাহ্বা	46
হিন্ধুল	≎•>-२	(इन)	> 7.0
श्रिक् लो	১৩৭	হেলেঞ্চা শ্ৰাক	989
हि क्ल	<i>></i> @>	ৈমৰত ;	२ ১ , ৪৯, ७৮
হিচ্ছ ল	> ~ >	হৈঃশ্বীন	و د ه
হিঞ্চে শাক	559, 08 0	হোগ্না	7 9 P
হি তী র	4 4	হুন্তনদক্ষোমআমূত্র	ووه
रि खान	३७१	३वगट २४का	>42
ভিম (হিমবাচক স	মশুৰক) ৯৪	হু স্বাক	4.9
হি ম ক র্প্ র	> a	<u>জীকের</u>	>>0
হি ম বালুক	28, 21	11 9 11	
হিমদাগর	9 •	ক্তৰুক	२२8
হিমাকতী	9 F	क र	90 €
হিরণ্য	२৮१	ক্ষবকুৎ	₹•9
হিলমোচিকা	२७, ७८७	ক্ষয়তক	۵२, २७०
হী রক	৩১৩	ক্ষার	۵۵, ۵٤,
চীরা	ऽ७२, ७১৪-€	ক্ষ†ব্ৰথ	54
হীরাক্স্	٥٠٥, ٥٥٥	क †द्रद्	> 2
रु ष्	৩৬৬	ক্ষারপত্র	ಅತ್ಕ
रुफ् ्रहर फ़	ર • ૭	কারশ্রেষ্ঠ	₹8•

কা বাষ্টক	22, 20	কুত্ৰান্ত	99 ₁
ক্ষীর	৩৮৫	ক্দুপ্ৰস্	૨૧
ক্ষীরকাকোলী	44, 69-46	ক্তপত	9¢
কীরবল্পিকা	¢ b	ক্তপত্ৰী	85
কীরবলী	५१२, ७८७	ক্দ্ৰবৰ্ষাভূ	766
ক্ষীরশুক্লা	er, 592, 066	ক্তুভন্টাকী	509
ক্ষীরসম্ভব	৩১•	ক্ দ্ৰমং শ্ৰ	696
ক্ষীরা	≥ ∘ •	কুদ্ৰমী	285
ক্ষীরিক।	293	কু <u>দ</u> া	∖ ऽ७৮
ক্ষীরিণী	¢ b	কুদান	₹ ₹€\$
কীরিবৃক	২ ৩৩	কুমা	8 00
ক্ষীরী	२२३, २७०, ७३०	কু র	১৮৪, २०৮
कीकरे	२००, २१১	ক্ষুক	১७১, ১৮৪, २२৫
ক্ষুজ্জনিক।	୦ ୦୧	ক্ষুপত্র	১৩৮, ১৯১
কুভাভিজনক	ಅಲ∉	ে ত্ৰদৃতিক।	১৩৮
क् <i>ष्र्थ•</i> ्री	२ ११	ক্ষেত্রপাপডা	>8৮
কুদ্রচন্দন	22	ক োড	475
কৃত্ৰকীৰ	242	ক্ষোদ্র	836, 839
न्द्रस स्	२७१		

উপক্লমণিকা

স্বাস্থ্যের স্বাস্থ্যসংস্থিতি এবং রুপ্নের রোগ-শান্তির নিমিষ্ট প্রভাক স্থাচিকিৎসকেওই দ্রব্যক্ত বিশেষরূপে অবগত হওয় আবশ্রক। রোগ হইলে তবন প্রতিকার করা অপেক্ষা যাহাতে রোগ হইতে না পারে, ভজ্জ্য স্বস্থ ব্যক্তির পথ্যাপথ্য পালনে ষত্ববান হওয়া উচিত। অনেক সময়ে দেখা যায়, একপ্রকার রোগে একইরক্ষের পথ্য সেবন করিলে প্রকৃতিভেদে ভিন্ন প্রকার ফল হইয়া থাকে। যেমন কাহারও স্বংশ্যের ঝোল হজ্ম হয় না, কিছু মাংসের ঝোল সেবনে তাহার শরীর ভাল থাকে। আবার উক্ত পীড়াগ্রন্থ কোনও লোক মাংসের ঝোল ধাইয়া কট্ট অক্যতব করেন, পরস্ক মংশ্যের ঝোল খাইয়া ভাল থাকেন।

চিকিৎসকগণ রোগ পরীক্ষানম্ভর রোগ-শান্তির জন্য ঔষধ নির্বাচন করিয়া থাকেন। ছইটি, চারটি, দশটি, পনেরটি, বা ততে।ধিক দ্রব্যের সংযোগে আয়ুর্বেদীয় ঔষধসমূহ প্রস্তুত করা হয়। ঔষধ প্রয়োগকালে বিবেচনা করিতে হইবে, বাতাদি দোবের সহিত ব্যবন্থিত ঔষধের সম্বন্ধ কিরপ, কিংবা শারীরিক যন্ত্রের উপর ঔষধান্ধ প্রত্যেক দ্রব্যের কার্য্যকারিতাই বা কী-রকম, এইগুলি পুঋান্তপুঋরণে বিচার করিয়া ঔষধ প্রয়োগ করিতে হয়। এই ঔষধ ব্যবন্থা ও প্র্যাপ্রাদি নির্ণয় উত্য কার্য্যেই দ্রবন্ত্রণ জানা আবেঞ্চক। নতুবা রোগ ভনিবামাত্র শোধে শোধশান্দ্রিল, শ্লে শ্লবজ্ঞিনী, মেহে মেহমুপর ব্যবন্থা বা রোগবিশেষে জলপান নিষিদ্ধ বলিয়া বিশেষ ইচ্ছা হইলে একটাও জল না দেওয়া আনভিঞ্জ চিকিৎসকের কার্য়।

এ-স্থলে বলা আংশ্রেক ষে, অপথ্যের দেবন নিষিদ্ধ হইলেও অবস্থাবিশেষে বা অল্পমাত্রায় দিলে তাহাতে ক্ষতি হয় না, প্রত্যুত উপকারই হইয়া থাকে। ইহা শাল্পকারদিগেরও অভিপ্রায় এবং চিকিৎদাক্ষেত্রে নিজেরাও বহুস্থলে ধেথিয়াছি।

ত-পর্যান্ত দ্রব্যক্তা সম্বন্ধে গ্রে-সকল পুন্তক প্রকাশিত হইয়াছে, চিকিৎসাশান্তে কিঞ্চিৎ দৃষ্টি না থাকিলে সেগুলি আয়ন্ত করিয়া কার্যাকালে প্রয়োগ করা ত্রহ। এই সমন্ত বিবেচনা করিয়া যাহাতে সাধারণ চিকিৎসক ও গৃহস্থগণের উপকারে আইসে, এইরপভাবে হরীতক্যাদি বর্গোক্ত প্রধান-প্রধান দ্রব্যগুলির বিশিষ্ট গুণ-সকল বৃত্তবৈত্যোক্ত উপদেশ ও নিজের অভিজ্ঞতামুসারে সংক্ষেপে বর্গনা করিব। অপিচ দ্রব্যগুণোক্ত কতিপয় পারিভাষিক শব্দের অর্থ এবং স্কন্ধ্ব ব্যক্তির পথ্যাপথ্য ও যে পথ্যাপথ্য সাধারণভাবে সকলের পক্ষে উপযোগী, তাহাও লিখিত হইবে।

ख्याक कानिष्ठ इहेरन ख्राया कि-कि भनार्थ बाह्य धरः छाहाप्तव अनानि किन्नम, बर्ध

ভাহা জানিতে হইবে। প্রভাক দ্রব্যেই রস, গুণ, বীর্ঘ্য, বিপাক এবং শক্তি বং প্রভাব এই পাঁচপ্রকার পদার্থ আচে।

তদ্মধ্যে প্রথমে রসের বিষয় বর্ণন করিব। মধুর, অম্ব, লবণ, তিব্রু, কটু ও কথা—
এই ছয়প্রকার রস। ইহারা দ্রব্যকে আশ্রুয় করিয়া থাকে অর্থাৎ দ্রব্যে এইসকল রস
আছে। প্রভাক দ্রব্যই বহুর বিশিষ্ট; তবে পার্থিগাদি পঞ্চল্পতের তারতম্যাচঙ্গারে যে-দ্রব্যে যে-রসের আধিক্য থাকে, তাহাকে সেই রসবিশিষ্ট বলিয়া নির্দেশ
করা যায়; যথা—ইহা মধুর, ইহা অম, ইহা তিব্রু, ইত্যাদি। অপিচ যে-দ্রব্যে যে-রস
অপষ্টভাবে জিহ্বায় অক্তন্ত হয়, সেই দ্রব্য সেই রসবিশিষ্ট বলিয়া কথিত হইয়া থাকে।
আর তাহাতে অপর যে-সকল রস অস্পষ্টরপে থাকে, অথবা যে-রস স্পর্টাশাদ্রের
কিঞ্চিৎ পরে অক্তন্ত হয়, তাহাকে অক্তর্ম বলে। সকল দ্রব্যুই বহুরসবিশিষ্ট বর্দিয়া
রোগ সকলও অনেক দোষবিশিষ্ট হইয়া থাকে। কারণ, মধুরাদি রসভেদে বাত্যাদ
দোষ সকল কুপিত হইয়া থাকে। স্পতরাং সকল রোগেই ন্যুনাধিক ত্রিদোষের প্রকোশ
দেখা যায়। মধুরাদি রসের পূর্ব্ব-পূর্ব্বটি অপেক্ষাক্ত বলদায়ক অর্থাৎ ক্যায়র্ব্য অপেক্ষা
কর্ট্রস, কর্ট্রস অপেক্ষা তিক্তর্ম, তিক্তর্ম অপেক্ষা লবণর্ম, লবণর্ম অপেক্ষা অম্বর্ম
এবং অম্বর্ম অপেক্ষা মধুর্ব্যম অধিকত্র বলকারক।

মধুর অম ও লবণরদ বায়ুর, তিক্ত কটু ও কথাররদ কফের এবং কথার তিক্ত ও মধুর রদ পিত্তের প্রশমক। এইরপ মধুর অম লবণরদ কফের, তিক্ত কটু ও কথাররদ বায়ুর এবং অম কটু ও লবণরদ পিত্তের জনক। আর মধুরাদি রদযুক্ত বায়ুনাশক দ্রব্যে যদি রক্ষতা দযুতা ও শৈত্যক্তন থাকে, তবে তাহারা বায়ু প্রশম করিতে দমর্থ হয় না। কথায়াদি পিত্তনাশক রদে তীক্ষতা উষ্ণতা ও লযুতাওণ থাকিলে তাহারা পিত্ত প্রশমনে অর্কৃতকাধ্য হয়। আর তিক্তাদি কফ্নাশক রদে যদি মেহ, গুক্তা ও শৈত্যক্তণ থাকে, তাহা হইপে তাহারা প্রেমানাশ করিতে পারে না।

মধুর রুজের গুণ —ইহা শীতবীগ্য, রসাদিধাতুর্বর্দ্ধক, ওন্তজনক, বলকারক, নেত্রের ও কণ্ঠের হিতকর, বায় ও পিতনাশক, বিষহর, পিচ্ছিল (চট্চটে), স্নিগ্ধতাকারক, প্রীতিজনক, আয়্বর্দ্ধক, প্রিকর, গুরু ও ভগ্নস্থানের সংযোজক। মধুররস বালক বৃদ্ধ কতে ও ক্ষীণ ব্যক্তিদের পক্ষে এবং বর্ণ কেশ ইচ্দ্রিয় ও ওজংপদার্থের সম্বন্ধে প্রশুন্ত। ইহা স্থলতা মল ও ক্রিমি জন্মাইয়া থাকে। অধিক পরিমাণে মধুররস সেবন করিলে জর, স্বাস, গলগও, অর্ব্ধুদ, ক্রিমি, স্থলতা, অগ্নিমান্য, মেহ এবং মেদ ও কফজনিত রোগসমূহ উৎপন্ন হয়।

জায়ারস—পাচক, ক্ষচিজনক, পিড শ্লেমা ও বক্তজনক, লঘু, দেখন (পিও ভূত শ্লেমাকে চাঁচিয়া তুলিয়া দেওয়া), উঞ্চীধ্য, স্পর্শে শীভন, ক্লেজনক, বায়্নাশক, শ্লিগ্নভা- কারক, ভীক্ষবীর্য্য, সারক, শুক্র মল মুত্রাদির বিবদ্ধতা (আটকান) আনাহ ও দৃষ্টির নাশক, রোম ও দস্তের হর্ষজনক এবং নেত্র ও ভ্রাব সংকাচক। অম্পরস অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রম (ঘূরণো রোগ), পিপাসা, দাহ, তিমির নামক নেত্ররোগ, জর কণ্ডু, পাঞ্রোগ, বিদর্প, শোধ, বিস্ফোট ও কুষ্ঠরোগ জন্মে।

লবণরস—বমনকারক, বিরেচক, কচিজনক, পাচক, কম্ব ও নিওজনক, পুরুষত্ব-নাশক, বাত চং, দেহের শৈথিল্য ও কোমলভা সম্পাদক, বলনাশক, মুখের জলবর্দ্ধক এবং কপোল ও গলদেশের দাহক। অধিক পরিমাণে লবণরস সেবন করিলে নেত্রপাক, রক্জপিত্ত, কোঠ (গায়ে বোলত। কামড়ানোর মতো চাকা চাকা দাগ), ক্ষতাদি এবং বলি, পলিত (কেশের শুক্লতা), থানিত্য (টাক্), কুষ্ঠ, বিসর্প ও কুষণা জন্মাইয়া থাকে।

ভিজ্ঞানুস—শীতবাঁধ্য, নিজে অরোচিফু কিছু অন্য বন্ধতে ক্ষচির উৎপাদক (যেমন — নিম খাইতে ভাল লাগে না, কিছু অন্য বস্তুতে ক্ষচির জন্মাইয়া থাকে), কণ্ঠ ও অন্তের শোধক, বায়ুবৰ্জক, অগ্নিকর, নাসাশোষক, ক্ষ্ণভাকারক ও লঘু। ইহা ভূফা, মৃচ্ছা, জর, কফ, পিত্ত, ক্রিমি, বিষ্দোষ, উৎক্লেশ (গা বমি বমি করা), দাহ ও রক্তপ্রকোপ-জনিত পীড়াসকল নাশ করে। অধিক পরিমাণে তিক্তরস সেবন করিলে শিরঃশূল, মন্যাস্তভ, অদ্ধিত, কম্প, মৃচ্ছা, পিপাদা এবং বল ও ওক্রের হানি হয়।

কটু (ঝাল) রস — উফবীর্য্য, তীক্ষ্ক, বিশদ (শরাবের ক্লেশ নাশ করিয়া স্রোভঃ সকল পরিষ্কার করে), বাতপিত্তকর, শ্লেমহর, লঘু, অগ্নিবর্ধক, ক্রিমি কণ্ড ও বিষ দোষনাশক, শুক্র ও স্তন্তহারক, মেদ ও স্থূলতার অপকর্যক, অপ্রপ্রেদ (চক্ষ্ দিয়া জল পড়ে),
নাসা নেত্র মুখ ও ভিহ্নাত্রের উদ্বেজক অর্থাৎ জালাকারক, পাচক, অগ্নির দীপক, কচিজনক, অত্যস্ত নাসাশোষক, ক্লেদ মেদ বসা মজ্জা মল ও মৃত্রের শোষক, স্রোভঃ সকলের
প্রকাশক (স্রোভঃ সকল খুলিয়া দেয়), কল্ফ, মেধাজনক এবং মল ও মৃত্রের বন্ধতাকারক।
অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রান্তি, দাহ, মুখ তালু ও ওষ্টের শেষে, কণ্ঠাদিপীড়া,
মৃদ্ধ্য ও অন্তর্দ্ধাহ উপস্থিত এবং বল ও কান্তি নই হয়।

ক্ষায়রস — রোপণ (ক্ষতপূরক), গ্রাহা (মলসংগ্রাছক), গুডন (গাত্রের স্তব্ধতাকারক), শোনন (ক্ষতের শুদ্ধিকারক), লেখন (ক্ষতাদিতে উৎপন্ন মাংসের অপনয়নকারক), পীড়ন, সৌম্যা, শোষণ (ক্ষত ও মজ্জাদির শোষক), বাতপ্রকোপক, ক্ষা, বক্ত ও পিত্তনাশক, ক্ষা, শীতবার্য্য, লঘু অকের প্রসান্তাকারক, আমের গুস্তক, বিশাদ, জিহ্বার জড়তাজনক এবং কণ্ঠশ্রোভঃসমূহের বিবদ্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে অক্থাহ, আধান, কুৎপীড়া ও আক্ষেণাদি রোগ জন্মে।

মধুরাদিরসের অপর বিশেষ শুণ মধুরদ্র প্রায়ই কফজনক, কিছ পুরাতন শালিধার ও যব এবং মুগ, গোধুম, মধু, চিনি ও জালল মাংস ইহারা মধুবর্দ হইলেও

কফবৰ্দ্ধক নহে। আমলকী ও দাড়িম ভিন্ন অপর সকল অমদ্রবাই পিত্তকর। লবং মাত্রেই প্রায় নেত্রের অপকারক, কিন্তু সৈদ্ধব চক্ষর হিতকর। তাঠ, পিপুল, রস্থন, পটোল ও গুলঞ্চ ভিন্ন সমস্ত কটু ও তিক্তরস দ্রব্যই প্রায় অবৃয়া (ত্তক্রের অহিতকর, বলনাশক) ও বায়্র প্রকোপক। ক্ষায় দ্রব্যসকল স্বভ্তন, কিন্তু হরীতকী ক্ষায়রস্বনিষ্টি হইলেও তাজন নহে।

অতঃপর গুণাদির বিষয় বর্ণন করিব।

গুল-গুরু, লঘু, প্রিয়া, রুক্ষ, তীক্ষ্, শ্লক্ষ্, স্থির, সর, পিচ্ছিল, বিশ্ল, শীত, উষ্ণ, মুহ, কর্কশ, সুল, সুল, দ্রব, শুষ, আশু ও মন্দ এই বিংশতিটি গুণ। গুরু দ্রব্য— বাতহর, পোষক, শ্লেমজনক এবং বিলম্বে পরিপাক পায়। লঘুদ্রব্য —স্থপথ্য, কফ-নাশক ও শীঘ্র পাক প্রাপ্ত হয়। শিক্ষ-বাতনাশক, কফকর, বৃদ্ধ ও বলপ্রাদ, ক্লক-অত্যম্ভ বাতকোপক ও কফনাশক। তীক্ষ-পিত্তকর, দেখন (রুশতাকারক) ও কফ-বাতনাশক। শ্লক্ষ — তৈলাদি স্নেহপদার্থহীন এবং কঠিন হইলেও প্রব্য যদি চিক্কং হয়, তবে তাহাকে শ্লম্প্রণ আছে জানিবে। স্থির —বাযু ও মলের স্তক্তাজনক। সর— সারক অর্থাৎ ইহা দারা বায় ও মলের নি:সরণ হয়। পিচ্ছিল—তদ্ধল (যে-দ্রব্য ধরিয়া টানিলে স্তার মত দীর্ঘ হয়, চট্চটে), বলপ্রদ, ভগ্নস্থানের সংযোজক, কফকর ও গুরু। বিশদ—ক্রেদনাশক ও ক্ষতপুরক। শীত—আনন্দজনক, প্রাবাদিরোধক এবং মুচ্ছা, পিপাদা, ঘর্ম ও দাহনাশক। উঞ্-শীতগুণের বিপরীত অর্থাৎ অস্থুগজনক, রক্তাদির অতিপ্রবৃত্তির অন্তন্তন, মৃচ্ছাদিতনক এবং ক্ষতাদির পাচক। মৃত্য—কোমল। কর্কশ পরুষ অর্থাৎ বস্থদে। সুল—দেহের স্থলত কারক ও স্রোভ:দকলের অবরোধক। স্ম-যাহা দেহের স্ম ছিদ্রসমূহে প্রবেশ করে। দ্রব-ক্রেদজনক ও ব্যাপনস্বভাব। **ওম—দ্রবন্তবের** বিপরীত অর্থাৎ ক্লেদনাশক ও স্থিত্রভাব। আগু—আ**গু**কারী অর্থাৎ জলে তৈল নিক্ষেপ করিলে তাহা যেমন শীঘ্র বিদ্রপিত হয়, সেইরূপ আ'ত্রগুণ-বিশিষ্ট দ্রব্য দেহে শীঘ্র কাষ্য করে। মন্দ—সকল কার্য্যেই শিথিল, ইহা অল্প বলিয়াও অভিহিত হয়।

বীর্ব্য—বীর্ঘ দুই প্রকার; হথা—নীতবীর্ঘ ও উফ্ট্রার্ছ। উফ্ট্রীর্ঘ – বার্ ও কফের নাশ, পিতের বৃদ্ধি এবং জরা আনরন করে। শীতবার্য—বাতশ্লেমাজনিত রোগসমূহ জন্মার এবং শিন্তকে অতীব হ্রাস করে। বীর্ঘ সম্বন্ধে অপর মত—উফ্ট্রার্য—অম পিপাসা, মানি, ঘর্ম, ও লাহ উৎপাদন করে, আভ পাকায় এবং বার্ ও কক্ষের প্রশমন করিয়া থাকে। শীতবীর্ঘ—অ্রধজনক, জীবনের হিতকর, মলাদির স্বন্ধক এবং রক্ষ্ক-পিতের বিষ্কৃত্যকারক।

বিশাক-ভুক্ত মধুরাদি-রস্বিশিষ্ট জব্য দকল কারায়ির বারা পরিপাক পাইলে

ভাহা হইতে বে অন্ত রস উৎপন্ন হয়, তাহাকে বিপাক কহে। রস সকলের এই বিপাক ভিনপ্রকার হইয়া থাকে; যথা—মধুর ও লবণ রসের বিপাক মধুর, অমরসের বিপাক অম এবং কটু তিক্ত কষায় রসের বিপাক প্রায়ই কটু হইয়া থাকে। মধুর-বিপাক—কফকর ও বাতপিত্তনাশক। অমবিপাক—পিত্তবর্দ্ধক ও বাত-শ্লেমাজনিত রোগনাশক। কটুবিপাক—বাতবর্দ্ধক ও কফণিত্তনাশক।

প্রভাব— দ্বারে অমীমাংস্থা ও অচিস্তা কোন বিশিষ্ট শক্তির নাম প্রভাব। েমন দহদেবীর মুঙ্গ মহুকে বাঁধিলে জ্বর অপগত হয়, কাক্জজ্যার মূল বাঁধিলে নিশ্রা হয়।

বিরুদ্ধশুণবিশিষ্ট দ্রুব্যের সংযোগে যে প্রবল, সেই তুর্বলকে জ্ঞয় করে। ধেমন— বিপাক—রদকে, বীধ্য—বিপাক ও রস উভয়কে এবং প্রভাব—বীধ্য বিপাক ও রস এই তিনকেই জয় করিয়া থাকে।

দ্রব্যের রস, গুণ, বীর্ষ্য, বিপাক ও প্রভাবের স্বরূপ কথিত হইল। কোন্ দ্রব্যে কোন্ রস, কোন্ গুণ, কোন্ বীর্ষ্য, কোন্ বিপাক ও কোন্ প্রভাব আছে, তাহ। এই গ্রন্থে উল্লিখিত প্রত্যেক দ্রব্যে অবগত হইবে এবং এইসকল প্রাণিধানপূর্ব্বক বিচার করিয়া ঔষধ ও পথ্য প্রয়োগ করিবে।

অতঃপর স্বভাবতঃ হিতক্তর কতিপয় দ্রব্যের নিদ্দেশ করিবে—

শালিধান্ত সমূহের মধে। হক্তশালি, ষষ্টিক (যাহা ৬০ দিনে পাকে, থেটে আউশ প্রভৃতি) ধান্ত সকলের মধ্যে বাটিধান ; শৃক (শৃয়াযুক্ত) ধান্ত সকলের মধ্যে যব গোধ্ম এবং শিল্পী (শুটিযুক্ত) ধান্ত সমূহের মধ্যে মূগ্ মন্তর ও অড়হর উৎকৃষ্ট। রসের মধ্যে মধ্র এবং লবণের মধ্যে দৈদ্ধব শ্রেষ্ঠ ? ফলবর্গের মধ্যে দাভিম, আমলকী, প্রাক্ষা, বজ্জরি, ফল্সা, রাজাদন (থিরিণী), মাতুলুক (টাবালের) প্রশন্ত। পত্রশাকের মধ্যে থেলা, জীবস্তী, পুই : ফলশাকের মধ্যে পলতা এবং কন্দশাকের মধ্যে ওল উত্তম। জাকলমাংসের মধ্যে এণ, কুরক্ষ ও হবিণ মাংস (এণ —কুফ্ডবর্ণ হরিণ, হবিণ—তাত্রবর্ণ, কুরক্ষ—তাত্রবর্ণ বহদাকারের হবিণ) এবং পক্ষীমাংসের মধ্যে তিন্তিরি ও লাব (ছাতার) পক্ষীর মাংস শ্রেষ্ট। জলের মধ্যে বৃষ্টির জল, তৃশ্ধ ও ঘুতের মধ্যে গব্য এবং ইক্ষ হইজে প্রস্তুত দ্ব্য সকলের মধ্যে শর্করা এবং তৈলের মধ্যে তিলিতল প্রশন্ত।

সভাবতঃ অহিতকর দ্রব্যের নির্দ্দেশ—

শিখী ধান্তের মধ্যে মাবকলাই এবং লবণের মধ্যে উবরদেশজাত লবণ গ্রীমঞ্জুতে বর্জনীয়। ফলের মধ্যে ডেলোমান্দার, শাকের মধ্যে সরিধার শাক, গ্রাম্য মাংদের মধ্যে গোমাংল, বলার মধ্যে মহিবীবলা, তৃগ্ধের মধ্যে ভেড়ীর তৃগ্ধ, তৈলের মধ্যে কৃত্যম তৈল এবং ইক্ষাত দ্রব্য সকলের মধ্যে ফালিত (অর্দ্ধঘন পরিপক ইক্ষাত দ্রব্য সকলের মধ্যে ফালিত (অর্দ্ধঘন পরিপক ইক্ষাত দ্রব্য সকলের মধ্যে ফালিত (অর্দ্ধঘন পরিপক ইক্ষার রস, ভাত্রকা) এইগুলি অহিভকর।

পরস্পর সংযোগবিরুদ্ধ দ্রব্যের নির্দ্ধেশ—

মংস্ত ও আন্প মাংস জলবছল স্থানের পশুর মাংস হুগ্ধের সহিত ভোজন করিবে না। কপোত মাংস দরিষার তৈলে ভাজিং। খাইবে না। গুড়াদি মিষ্টপ্রব্য অথবা মধুর সহিত মংস্ত ভক্ষণ করিবে না। মাংস ও ছাতু ংগ্ধগুক্ত করিয়া খাইবে না। উষ্ণ- দ্রেরের সহিত দিধি ভোজন করিবে না। উষ্ণ দ্রব্যের অথবা রৃষ্টির জ্বলের সহিত মধু কশ্বার (খিচুড়ার) সহিত পায়স ভোজন নিষিদ্ধ। তক্র দধি ও বিষক্ষের সহিত কদনীফল খাইবে না। কাংস্তপাত্রে দশদিন শ্বিত ঘৃত সেবন নিষিদ্ধ। সমান ভাগে মিলিত মধু ও ঘৃত বিষতুল্য হয়, কতরাং উহা ত্যাগ করিবে। কিছ্ক অসমান মাত্রায় ঘৃত ও মধু ব্যবহার করা যায়। কতার অর্থাৎ অগ্লিপক অন্ন-ব্যক্তনাদি এবং কাথ পুনর্কার্য উষ্ণ করিয়া খাইবে না। মধু, ঘৃত, বসা, তৈল, পানায় দ্রব্য ও ঘৃথ্ধ একত্র মিলিত হইলে বিক্রম্বণ্ডণ হয়। নানা জাতীয় ঘাংসও একত্র হইলে প্রস্পর বিক্রদ্ধ হয়।

জব্যসমূহের পরীক্ষা—ক্ষ্ড আঁটি ও বহু শস্তায়ুক্ত হগাতকা সর্বকার্য্যে প্রশন্ত।
বৈ ভেলা জলে ফেলিলে ভ্বিয়া যায়, তাহা উৎকট। বরাই মন্তকের ন্যায় বারাইী
(চামার আলু), কাচাভ সৌবর্চল লবণ, ফটিকপ্রভ সৈদ্ধব লবণ, স্বর্ণচ্ছবি স্বর্ণমাক্ষিক
এবং জবাপুপসদৃশ মনঃশিলা ভ্রেষ্ঠ। জলপূর্ণ কাংসপাত্রে ফেলিলে যে-শিলাজতু না
পলিয়া স্কুপের স্থায় বন্ধিত হয়, সেই শিলাজতুই উৎকট। দ্রিয়া (চিক্ত) কর্পুর, ক্ষত্রকলা এলাচী, অত্যন্ত স্থান্ধি ও গুরু শেতচন্দন প্রশন্ত। অত্যন্ত লোহিতবর্ণ রক্তচন্দন
এবং কাকতুগুসদৃশ দ্রিয়া ও গুরু অগুরু পৃত্তি। স্থান্ধি লঘু ও ক্লক্ষ দেবদাক এবং
দ্রিয়া ও অত্যন্ত স্থান্ধি সরল কার্ম গুলকর। অতীব পীতবর্ণ দাকহরিদ্রা উৎকট। গুরু,
দ্রিয়া, সমাকৃতি এবং যাহার মধ্যভাগ শুরুণ এবংবিধ কার্মকল উৎকট। গোন্তনসদৃশ
মুদীকাই (মনকা) উত্তম এবং যাহা কর্মদাকৃতি (কর্ম্চা ফলের আকৃতিবিশিষ্ট)
তাহা মধ্যম বলিয়া কথিত। চন্দ্রকিরণবং শুলু নিশ্বন খণ্ডই (খাড়) শ্রেষ্ঠ। গান্তন

অতঃপর কভিপয় পারিভাষিক শব্দের লক্ষণাদি বলিব—

দীপান—যাহা আমের (অপক রদের) পরিপাক করে না অথচ অগ্নির দীনিপ্ত করে, তাহাকে দীপন কহে। যথা— গুল্ফা া মৌরি। (এ-স্থলে আশঙ্কা হইতে পারে যে, যাহা অগ্নির দীপ্তিকারক তাহা আম পরিপাক করিত পারে না কেন দু উত্তর—বেমন প্রদীপ দারা গৃহ আলোকিতমাত্র হয়, কিন্তু ভদ্ধারা স্থানীস্থ তণ্ডুলাদির পাক স্পান্ধ হয় না, সেইরুপ দীপন দ্ব্য ভোজনে ইচ্ছামাত্র উৎপাদন করে, কিন্তু ভূক্ত দ্ব্যে পরিপাক করিতে সম্বর্ধ হয় না।)

প্রাচ্ন--যাহা আম পরিপাক করে অখচ অগ্নির দাপ্তি করে না, ভাহাকে পাচন

কহে। ষথা—নাগকেশর (এ-স্থলে প্রশ্ন ইইতে পারে—যাহা অগ্নির দীপ্তিকর নরে, তাহা কিরুপে আম পরিপাক করিবে ? উত্তর—ষেমন প্রজ্জানিত অঙ্গার দ্বারা অন্ধ্যাক ইইতে পারে, কিন্তু তদ্ধারা প্রদীপবং চতুদ্দিক আন্ধোকিত হইতে পারে না।)

শমন — যাহা বাতাদি দোষ দকল শোধন অর্থাৎ উর্ধে বা অধােমার্গ দিয়া নির্বরণ করে না, এবং সমাবস্থাপর দোষ সকলকেও বন্ধিত করে না, অথচ বিষম ভাবাপর দোষ সকলকে সমভাবাপর করে, তাহাকে শমন কহে। যথা গুলঞ্চ।

অনুলোমন—যাতা অপক মলের অর্থাং বায় পিত্ত ও শ্লেমার পাক করিয়া এবং বায়ুর বন্ধ (আট্কান) ভেদ করিয়া মলকে অধ্য প্রবৃত্তিত করে, তাহাকে অন্যলোমন কহা যায়। যথা হর্তিকী।

ত্রংসন — যাহা কোষ্টে সংলগ্ন হলাদিকে (কফ ও পিত্তকে) পাক না করিয়াই অবংপাতিত করে, তাহার নাম শ্রংসন। যথা- সোনদাল।

ভেদন — বাহা অবন্ধ (শিথিল) বা বন্ধ (গাঢ়) কিংবা বায়ু দ্বাবা গুটকাক্কত অর্থাৎ গুটুলে মককে ভাঙ্গিয়া অধংশতিত করে, তাহাকে ভেদন কচে। যথা—কট্কী।

ব্লেচন—যাহা বিপক্ষ বা অপক্ষ মলাদিকে দ্রুণভূত করিয়া অধোনি:দারিত করে, তাহাকে রেচন বলা যায়। বথা—তেউডী।

ব্যান—যাহা অপক পিত্ত, কফ ও অন্নকে বলপূর্বক উর্দের প্রেরণ অথাৎ মূখ দিয়া বাহির করে, তাহাকে ব্যান কছে। যথা—ময়নাফল।

দেহসংশোধন—যাহা দক্ষিত মলকে স্বস্থান এইতে উধৰ্ব বা অধোমাৰ্গ দিয়া বহি-নি:সারণ করে, তাহাকে দেহসংশোধন বলে। যথা— দেবদাঙ্গী (ঘোষাফল)।

গ্রাছী—দীপন, পাচন ও উষ্পত্ত হেতু যাহা পাত্লা দ্রব্যকে শোষণ করে তাহাকে গ্রাহী বা গারক দ্রব্য বলা যায়। যথা - ৩ ঠ, জীরা, গ্রুপিপুল।

স্তম্ভ্রন—রৌক্যা, শৈত্যা, ক্ষায়ত্ব ও লঘুত্ব প্রয়ম্ভ যাহা প্রতিলোমবায়ুক্ষনক হয়, ভাহাকে স্তম্বন (অধ্যোমী মুলাদিকে আটুকান) কহে। যথা—ইদ্রুয়ব, সোনাগাছ।

ভেদন—যাহা সংশ্লিষ্ট কমাদি দোষ সকলকে বলপূৰ্ব্বক উন্মূলিত করে, তাহাকে ছেদন কাহ। যথা—ক্ষার, মরিচ, শিলাজতু।

লেখন — যাহা দেহের ধাতু বা মলসমূহকে শুক করিং। রুশ করে, ভাহাকে লেখন কহে। যথা – মধু, উফজল, বচ, ইদ্রায়ব।

বাজীকর্ণ—যে দ্রব্যদার। রমণ কার্ব্যে সম্যক্ উৎসাহ ভলে, তাহাকে বার্জ করণ কহে। যথা—অশ্বাদা, শতমূলী, শর্করা, মূশলী (তালমূলী)।

শুক্রল—যাগ শুক্রের বৃত্তিকারক, ভাগাকে শুক্রল বলে। যথা—গোরক্ষ-চাকুলে আলুকুনীবীজ। রুসায়ন—বাহা জরা ও ব্যাধি নাশক, তাহাকে রসায়ন কহে। যথা—হরী তকী, ওগা গুল, শিলাজতু।

ব্যবারী—যে-দ্রব্য সেবনমাত্রই অপকাবস্থায় সমস্ত শরীরে নিজক্রিয়া প্রকাশ করিয়া পরে পরিপাক পায়, ভাষাকে ব্যবায়ি করে। যথা—সিদ্ধি, অহিফেন।

বিকালি—যাহা দকল শরীবন্ধ ধাতৃ হইতে ওজোনামক ধাতৃবিশেষকে বিশোষণ-পূর্বাক সন্ধিবন্ধ-সমূহকে শিথিল করে, ভাহাকে বিকাশি বলে। যথা—স্পারিফল, কোলোধান্ত।

মদকারি—(মাদক) যে তমোগুণ-বছল দ্রুণ্য বৃদ্ধির লোপ করে, তাহাকে মদকারি করে। মধা—মন্ত, স্থরা প্রভৃতি।

প্রমাণি— যাহা নিজবীর্যান্বারা স্রোভঃসমূহ হইতে বাতাদি দোষের সঞ্চলকে নিরস্ত করে, তাহাকে প্রমাণি কহে। যথা—মরিऽ ও বচ।

অভিয়ান্দি—বাহা পৈ**ছি**ল্য ও গুরুত্ব নিবন্ধন রস্বহ শিরা সকলকে রুদ্ধ করিয়া শরীরে গুরুত্ব উৎপাদন করে, তাহাকে অভিয়ান্দি কহে। যথা—দধি প্রভৃতি।

বিদাহি—যাহা ভোজনে অন্নোদগার, পিপাসা ও হৃদয়ের দাহ উৎপন্ন ২য় এবং বিলম্বে পরিপাক পায়, ভাহাকে বিদাহি দ্রুব্য কহে। যথা—বংশাঙ্কুর, ভাজাদ্রব্য প্রভৃতি।

বোগবাছি—যাহার সহিত পচ্যমান হইবে, সেই সংস্থি-বল্পর গুণ সকল যে-দ্রব্য গ্রহণ করে, তাহাকে যোগবাহি কহে। যথ।—খৃত, তৈল, পারদ, মধু, জল ও লোহ প্রভৃতি।

र्त्री ७ क्या मि वर्ग

হরীতকী, বিভীতকী ও আমলকী—"কদাচিং কুপ্যতে মাতা নোদরন্থা হরীতকী" অর্থাৎ মাতা সম্ভানের প্রতি কখনও কুনিত হইতে পারেন, কিছু ভক্ষিত হরীতকী কদাচ অপকার করে না। হরীতকী বছগুণবিশিষ্ট হইলেও ইহার প্রধান কার্য্য বিবেচন। হরীতকীর প্রকারভেদে বিরেচন কার্য্যও মূহ ব। প্রবল্পভাবে হইয়া থ'কে। বিভীতকী বা বহেড়াও মূহ বিরেচক। আমলকীও প্রায় হরীতকীর ন্যায় গুণবিশিষ্ট। এই দ্রুযাত্রয়কে ত্রিক্ষলা কহে। কেহ কেহ বলেন—ইহাও মূহ্বিরেচক। আমলকীর শাধার অগ্রভাগ নিক্ষেপ করিলে ময়লা জল পরিষ্কৃত হয়। আমলকী জলে বটিয়া ভলপেটে তাহার প্রকেপ দিলে মুত্তাশয়ের উগ্রতা ও মূত্রবিবহতা দ্রীভৃত হয়। অভীসার রোগে—আমলকী বাটিয়া নাভির চতুম্পার্যে আলি দিয়া মধ্যভাগ আছার রঙ্গে পূর্ণ করিলে নদীবেগোণম প্রবল অভীসারও নিবৃত্ত হইয়া থাকে।

স্ত্রীলোকদের অধিক বক্তত্রাব হইলে আমলকীচূর্ণ জরাগুম্থে প্রক্ষেণ করিলে বিশেষ ফল পাওথ যায়।

ভুঠ—ভুঠের বায় ও শ্লেমার বিবন্ধ (চাপ) ভাঙ্গিবার শক্তি আছে, কিন্তু মলপাতনের ক্ষমতা নাই—এজন্ম ইহা বিবন্ধনাশক হইলেও গ্রাহি-গুণবিশিষ্ট। হ্রন্থলী
(যাহারা দূরের বন্ধ দেখিয়ে পায় না) রোগে ও শ্লেমজ শিরংপীড়ার ইহার প্রলেপ
লাগাইলে রোগের উপশ্য হয়। বিরেচক উষ্ধের সহিত সেবিত হইলে ইহা উক্ত
ভ্রমধের উগ্রতা দ্যান করিয়া থাকে, অধিক মাত্রায় প্রভাগ্রের উগ্রতা জনায়।

আর্দ্রক বা আদা —প্রায় ত ঠের ক্যায় গুণবিশিষ্ট। ত ঠ—গ্রাহী, কিন্তু আদা ভেদক। ভোজনের পূর্বের আদা ও লবণ ভঙ্গণ বিশেষ হিতকর। শিত্তদের কণে পূ্য ও যন্ত্রণা হইলে আদার রস উষ্ণ করিয়া আবঙ্গকমত তুই এক কোঁটা কর্ণে দিলে যন্ত্রণার কাঘব হয়।

পিপুল — রসায়ন। ইহা সন্ধিকাসির পক্ষে বিশেষ উপকারক। তথ্মসহ পিপুল সিদ্ধ করিয়া ভাকিয়া সেই তথ্ম পান করিলে শ্লীহারোগ নষ্ট হয়। ইহারা চূর্ণ নম্মার্থ প্রযোজিত হয়।

মরিচ —নানা গুণবিশিষ্ঠ। বৃদ্ধ বৈছগণ পালান্ধবেও ইহা প্রযোগ করিয়া থাকেন।
যামানী—নানা প্রকার। যোয়ানের বহুগুণ থাকিলেও পাচক গুণই প্রবল।

জীরক —নানা প্রকার। সাদা জ'রা ও কালজীরা। আর একপ্রকার জীরা আছে, গাহাকে বনজীরা কহে। শাস্ত্রে ইহাদের অনেক গুণ কথিত আছে। বিছায় কামডাইলে সাদা জীরা বাটিয়া এবং তাহা ঘুত-দৈদ্ধব-সংযুক্ত ও উষ্ণ করিয়া দইন্থানে প্রলেপ দিলে যন্ত্রণার প্রশম হয়। উর্প্রশ্লেমার প্রকোপ হেতু কর্ণমূলের ও সলদেশের শোখে কালজীরা, ত'ঠ, কট্কী দিদ্ধি, গেরিমাটা একত্র ধূনা পাতার রসে বাটিয়া উষ্ণাবন্ধায় প্রলেপ দিলে শোখ ও বেদনা নিবারিত হয়। শাল ও প্রভৃতি পশমি বস্ত্রে কালজীরা ছড়াইয়া বাঁধিয়া রাখিলে ঐ সকল দ্রব্য কাট নই করে না। নিঘাটু গ্রন্থে পাঁচপ্রকার জীরার উল্লেখ আছে।

শাস্ত্যক—ধনের বছগুণ। পিত্তদমনে ইহার বিশেষ শক্তি আছে। ধনে অর কুটিত করিয়া রাত্রিতে জলে ভিজাইয়া তৎপরদিবস প্রভাতে ছাঁকিয়া সেই জল কিঞিং ইকুচিনি সহ সেবন করিলে অতি প্রবল দাহেরও শমতা হয়। সোনাম্থীর উগ্রতা নাশক অব্য সমূহের মধ্যে ইহা একটি শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ধনে ভিজাইয়া চুয়াইলে উহা হইতে তৈল বহিসতি হয়।

স্থো—শাত্তে ইহার নানা গুণ কথিত আছে। তদ্ভিন্ন ইহা কামোদীপক, রাজোনিঃসারক, সুগন্ধি, মুক্তকারক ও পৃষ্টিকনক এবং স্থাতিকা, প্লীহা, যক্তং প্রভৃতি বোগে প্রশায়। মেখা জলে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিয়ে টাক্ বোগে ফল পাওয়া যায়। কাশ্যার ও পঞ্জাব প্রদেশে ইহা জন্ম।

হিঙ্—গণ্যন্ত মূলতানা হিঙ্ অল্প ভাজিয়া তাং। প্রত্যন্ত প্রতিংকালে অল্পমাতার। ভক্ষণ করিলে করিলে প্রীহারোগ নষ্ট হয়। দৌর্গদ্ধ্য প্রযুক্ত কেবল হিঙ্ দেবন করিতে না পারিলে এক ঢু কলার মধ্যে রাধিয়া গিলিয়া দেবন করিবে। পেট ফাঁপাতে হিঙ্ অল্পফ বার নির্গত করাইয়া উপ দার করে। পেটফাঁপা ও পেট বেদনা রোগে হিন্তুর বস্তি প্রক্রেণে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। অধিক মাত্রায় দেবন করিলে শিরংপীড়া ও শিরোগুণন রোগ উপস্থিত হয়। ইহা ক্রিমিনাশক ও কামোদ্দিপক।

দ্বীপান্তর বচ বা ভোপচিনি—সালসার একটি প্রধান অঙ্গ। ইহা বিশ্বেরণে ফিরন্ধরোগ (ঔপদংশিক বিষ) নাশ করে।

রেউচিনি—মৃত্র বিরেচক। অতিদার বা উদরাময় রোগে বিরেচন আবশ্রক হইলে ইঃ। প্রয়োগ করা যায়। এতদ্বারা অন্তম্ব বদ্ধমল বহির্গত হয়, পরে ইহার সংস্নোচক শক্তি বারা উদরাময়ের দমন হয়। চীনদেশীয় রেউচিনিই শ্রেষ্ঠ। পুরাতন ও তুই ক্ষতে চুর্ণ লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

মুসকরে — আদা ও ম্দকর একত বাটিয়া ঈরত্ঞাবস্থার প্রয়োগ করিলে বাত-শ্লৈমিক বেদনা নিবারিত হয়। মৃসকরে চুর্ন জারিত লোহ সহ উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করিলে প্র লোকদের রজঃ প্রবৃত্তিত হয়।

বিজ্ঞ –পুরাতন বিভঙ্গের বীজ ঔষধে ব্যবহার্য। ইহা ক্রিমি বোগনাশক, ক্ষ্থ-কারক (হাচি উৎপাদন করে)।

তুষ্কুক বা তত্ত্বল — এক প্রকার স্থান্ধি মদলা। মরিচাকৃতি মুখ ফাটা। চলিত ভাষার তত্ত্বল বা ইন্তাস্থল বলে। মাঙি ফুলা বা যন্ত্রণাযুক্ত দন্তরোগে ইহার চূর্ণ লাগাইলে লালা নিঃদরণ হইয়া রোগের শাস্তি হইয়া থাকে। ইহা দন্ত মার্ক্তনের অঞ্চতম প্রধান অঙ্গ। মংশ্র ধরিবার মদলারূপে ইহার চূর্ণ ব্যবহৃত হয়।

বংশলোচন — বৃংহণাণি নানা গুণবিশিষ্ট। শিশুদিগের জ্বর সন্ধিকাসিতে মকর-ধবন্দের নহিত বংশলোচন চূর্ণ একতা ও মধু মিশ্রিত করিয়া হুইরতি মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। চ্যবন-প্রাশে ইহার ব্যবহার আছে।

সমুদ্রেকন প্রীংহাধিকারে গুড় পিপ্পর্নী নামক ঔষধে ইহার প্রায়োগ দেখা যায়। কণ্মূলশোথে বা শোথসংযুক্ত গলার বেদনায় ধৃত্রাপাতার রসে সমুদ্রফেন ও আফিং ঘষিধা তাহা উষ্ণাবস্থায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল দর্শে।

যষ্টিমধু—বিবিধ কাশে উপকার করে। অতীসার বা আমাশায় বোগে প্রংপ্নঃ ভেদ হত্যায় গুজুদেশে কর্তুনবং পীড়া উপস্থিত ইহনে যষ্টিমধু ও পল্তার কাথের স্বেদ ব্যবস্থা করিবে, তাহাতে যন্ত্রণার আশু প্রশম হইবে। একতোলা যষ্টিমণু ও একতোলা পল্তা একত্র অর্দ্ধনের জলে সিদ্ধ করিয়া অর্দ্ধণোয়া থাকিতে নামাইবে; সেই কাথে একখণ্ড বন্ধ ভিজাইয়া তাহার স্বেদ দিবে।

সোন্দাল—মূছবিরেচক। অন্ত:শোধনে সোন্দালের আঠ। এবং বহি:— পরিমর্জনে পত্র ব্যবহৃত হয়। কোন-কোন স্থলে ইহার মজ্জা কলিকায় সাঞ্জিয়া ধাইলে হাঁপের উপকার হয়।

কট্কী—ভেদিনী অর্থাৎ ইহা মলকে ভাঙ্গিয়া বিবেচন করায়।

নেপাল দেশীয় চিরতা—বহুগুল হইলেও আগ্নেছত্ব, বলকারত্ব ও সারকাত্ব প্রস্তুক প্রাতন জ্বরে ইহার উপযোগীতা অধিক। কিঞ্চিৎ উজ্ঞবীষ্য বলিয়া অনেকে মিশ্রিও চিরতা একত্র ভিজাইয়া সেই জল পান করিয়া থাকেন।

ষব্ৃতিক্তা—(কালমেঘ)কালমেঘ পাতা, রাধুনা, দাড়িমের খোসা ও লবন্ধ এই সকল দ্রব্য সমভাবে একত্র বটিয়া আলুইবড়া প্রস্তুত করা হয়। শিশুদিগের পক্ষে বিশেষতঃ উহাদের ফ্রনরোগে ইহা মহোষধ। সপ্তাতে তুইবার করিয়া আলুইবড়া উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করাইবে।

ময়নাকল—বমনকারক। ইহার চুর্ণ প্রয়োজ্য।

ইন্দ্রথক—কুড চীর বীজকে ইদ্রথক কচে। গ্রহণী, রক্তাভিদার প্রভৃতি রোগে প্রশন্ত।

পুষ্ণরমূল ও কুড়—বেদনা-নিবারক। ইহা কাশ্মীরদেশে জন্ম। পার্যবেদনায় পুষ্ণরমূল জলে বাটিয়। ঈদত্যধাবন্ধায় তাহার প্রলেপ দিলে ফল পাওয় যায়।

কট্ফল — ইহার **স্ব**কের চূর্ব উত্তম নস্স।

বামুনছাটী -কাস খাসাদি বোগনাশক। পাণ্ডু ও কামলারোগে ইহার কাঠের মালা গাঁথিয়া ধারণ করিলে উক্ত বোগের নিবৃত্তি হয়।

পাষাণভেদ্ধী— (পাথরকুচি)—ইহার পাতা বাটিয়া তলপেটে প্রলেপ দিলে প্রস্রাব হয়। পাথরী রোগেও বিশেষ উপকার করে। ইহা শীতবীর্যা। অপর নাম হিম্মাগর।

ধাত্তকী—(ধাইফুল) – পিতত, রক্ত, বিষদোষ প্রাভৃতিতে ও অতিসারাদি রোগে হিতকর। মদকারক।

মাঞ্জিন্ঠা—আয়ুর্বেদীয় চিকিৎদক মাত্রেই মঞ্জিনার পরিচয় অবগত আছেন। ইংগার নানা গুণ। তৈল-মুর্ক্সিয় ইহার প্রয়োজন হয়।

কুসুস্থা-পূষ্ণা, পত্র, বীজ ও বৃক্ষ ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক গুণ বর্ণিত হইয়াছে। কুসুমুফুল রক্তপিত্রদোধ নিবারক বলিয়া সাক্ষার একটি উপাদানরপে ব্যবহৃত হয়। ইহা অর্ম্বোরোগে হিতকর। কেশ সকল উৎপাটিত করিয়া দেই স্থানে কুস্থুমের তৈল মর্দন করিলে আর কেশের পুনরুদ্ধাম হয় না।

হরিছা—ইহার নানা গুণ। ব্যশ্বনাদিতে ব্যবস্থাত হয়। পূর্ব্বে স্থানাকেরা আদরের সহিত হরিছা ব্যবহার করিতেন এবং এখনও কোন-কোন দেশে ইহার প্রচলন আছে। বনহরিছা ও কর্প্রহরিছা নামে আরও তুইপ্রকার হরিছার শাম্বে উল্লেখ আছে। হরিছা মেহরোগে বিশেষ উপকারক। চলকণা নিবারণার্ণ নিমপাতা ও হরিছা একত্র বাটিয়া মাখিলে বোগের শাস্তি হয়। বসস্তের চিকিৎকগণ হাম বসস্তের পর রোগীকে স্থানের দিবদে পিট্ট নিমপাতা ও হরিছা মাখাইয়া স্থানের ব্যব্দ্বা করেন।

আমত্যাদা—উগ্ৰব্যাদি রোগে প্রযোগ্য। রক্তদোষেও উপকারক। ব্যঞ্জনাদিসহ বন্ধন করিলে তাহাতে অ'শ্রের তায় গন্ধ পাওয়া যায়।

দারুছরিন্তা— যরুদ্ দোষে চক্ষঃ হরিন্তাবর্ণ ইইলে দারু হরিন্তা-ঘষা জল সহ উক্তরোগের ঔষধ সকল প্রযোজিত হয়। পর্য্যায় জ্বরেও উপকার করে।

দারুহরিন্তার কাথ ও তথ্য সমানভাগে একত্র পাক করিয়া চতুর্থাংশবিশেষ থাকিতে নামাইয়া ছাঁকিয়া লইবে। এই ঘনীভূত প্রশাকে দাবনী রসাঞ্জন বা রসোত বলে। রসোত স্থানিক সম্বোচক। ইহা নেত্ররোগের পরম উষধ। ঠাণ্ডা লাগায় বা উর্ধেক্ষোহেতু চক্ষা ফুলিলে রসোত একটু জলে গুলিয়া ও ঈষতুষ্ণ করিয়া তাহা চক্ষর চাহিদিকে লাগাইলে সন্থা ফুল পাওয়া গায়। এরপ স্থলে কেহ-কেহ সমানাংশ অহিফেন ও ফট্কিরি সহযোগে ব্যবহার করিয়া থাকেন। অধিক রক্ষাম্রাব নিবারণার্থ রসোত প্রযোগ করা যার

সোমারাজি—নানা গুর্যাফুক্ত। চর্ম্মরোগের পক্ষে বিশেষ হিতকর। দেজন্য চুলকণা প্রভৃতি রোগে উপযোগিতার সহিত ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

বাকুটী (বুচ্কী) –ইহা খেভকুষ্ঠ বা ধবল রোগের পরম ঔষধ। সভাোরত গোমুত্রে বুচ্কী দানা বাটিয়া পাতলা করিয়া প্রলেপ দিলে উক্ত রোগ নিবৃত্ত হয়।

পাটলা (বিহিদানা) —কাবুল ও কাশ্মীর প্রদেশে জন্ম। বিহিদানা ভিজান জল অথবা ইহার ক্কাথ শর্করা সহযোগে সেবন করিলে প্রস্রাবের জ্ঞালা-ষন্ত্রণা নিবারিত হয়। ক্ষতস্থানের জ্ঞালা নিবারণার্থ ইহার স্থানিক প্রয়োগ প্রশন্ত।

চাকুল্মে—ইহাকে দাদ্মারিও বলে। দক্ররোগের ইহা উৎকৃষ্ট ঔষধ। পাতার রস মর্দন করিতে হয়। চাকুন্দের বীজ কাঁজিতে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিলে অর্জা-বভেদক (আধ্কপালে) প্রশমিত হয়।

কাসমর্ক (কালকান্থন্দে)—ইহা কাশনাশক। কালকান্থন্দের মূল ছ'কার জলে বাটিয়া প্রবেশ দিলে বাতশ্লেখাজনিভ শোখ নিবারিভ হয়। অভিবিষা (আতইচ)—শুক্ত. কৃষ্ণ, ও অরুণ বর্ণ ভেদে তিনপ্রকার। মৃত্যান্তরে রক্ত, খেত, অভিকৃষ্ণ ও পীতবর্ণ ভেদে চারিপ্রকার। ইহা জ্বন্ধ।

লোথ—দ্বিধি; পটিয়া লোধ (ব্রক্তলোধ) ও লোধ। ইহা নেত্রগোগে হিতকর। জব ও অতীসার রোগে ফলপ্রদ।

রসোন — নানাগুণবিশিষ্ট। বাতলেমাপ্রধান ধাতুতে ইহা উপযোগী। বাতের বেদনার লগুন বাটিয়া প্রলেপ দিলে এবং উহা ঘুতে ভাজিয়া অলমাত্রার ভক্ষণ করিলে ফল পাওয়া যায়।

পলাপু (পেঁয়াজ)—ইহা লওনের তায় গুণযুক্ত।

ভক্লাভক—ইহার মঙ্জা ব্যবহৃত হয়। শুক্র ও অগ্নিবর্দ্ধনাদি বহুগুণবিশিষ্ট। ভন্তাত ক্রন্থ কেশের পক্ষে হিতকর। ভেলার আঠা লাগিলে শোথ ও ঘা হয়। জিল ও যিষ্টিমধু হুয়ে বাটিয়া এবং নবনীতসংযুক্ত করিয়া তাহার, কিংবা ভল্লাতক বুক্ষের তলস্থ মৃত্তিকার অথব। শালপাতার অথবা চাকুন্দে পাতার রসের প্রলেপ দিলে ভেলার শোথ প্রশামত হয়।

উষ্ণাদিতে ভেলার পরিবর্ত্তে (সহা না হইলে) রক্তচন্দ্র দেওয়া যায়।

ইশব্ শুক্ত শীতগুণবিশিষ্ট। কাথ প্রস্তুত করিয়া অথবা ভিজাইয়া পান করিলে উদর ৬ বস্তি শীতল হয়। আমাশায় রোগে ইহার চুর্গ চিনি সহযোগে ব্যবস্থা করা যায়। মূত্রকারক। পুরাতন গ্রহণীরোগে, বালকদিগের রক্তাতীসারে এবং মেহরোগে বিশেষ ফলপদ।

ভাঙ (দিদ্ধি)—মতত্তাজনক, কামোদ্দীপক, অগ্নিবৰ্দ্ধক প্ৰভৃতি বছগুণবিশিষ্ঠ। জলে বাটিয়া ত্বয় শক্ষাদি সহযেগগে লোকে পান করিয়া থাকে।

গাঁজা—ইহার ধুম পেয়। পরিমিত মাত্রায় সেবনে ক্ষ্ণাবৃদ্ধি, চিত্তের প্রফুলতা, কাম্যেন্দীপন প্রভৃতি হইয়া থাকে। ইহা অধিক ঋতু শোণিতস্রাবে, কুকুরাদির দংশন জনিত জলাতত্ব রোগে এবং বাহ্নায়াম ও অন্তরায়াম (বসূষ্টকার) রোগে বিশেষ উপক্রেক। গাঁজার আঠাকে চরদ বলে।

গঞ্জিকাসেব)র পরিশামে প্রায়ই রক্তাতীসার বা রক্ত*ি* ত্তরোগ উপস্থিত ২য়। অধিক নাত্রায় বছদিন গাঁজা সেবন করিলে প্রায়ই উন্নাদরোগ উপস্থিত হইয়া থাকে।

অধিক পরিমাণে দিন্ধি প্রভৃতি পান করিয়া বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইলে সন্তর রোগীকে বমন করাইবে। তৎপরে তেঁতুল গোলা জ্বল, লেবুর হস প্রভৃতি অন্ন পানীয় শান করিতে দিবে। রোগীর মুখে ও মন্তকে শীতনজ্বল সেচন করিবে।

শাখন (পোন্তর ঢে ড়ী)—সিদ্ধ করিয়া তাহার খেদ দিলে বেদনা নিবারত হয়। ইহার ক্রিয়া—অহিফেনের মতো, কিন্ত ভদপেকা লয়। খাখসবীজ (পোন্তদানা) - বলকারক ও ওক্রবর্দ্ধক।

ভাষিক্র ইনার গুণ শাস্ত্রে বিশুর বর্ণিত হইয়াছে। বিজ্ঞ চিকিৎসকগণ আবিষ্কৃত
ওরধসমূহের মধ্যে ইহাকে ছিতায় বলিগা নির্দেশ করিয়া থাকেন। একমাত্রায় বছদিন
দেবন করিলে ফল পাওয়া যায় না। সেজল্য মধ্যে-মধ্যে মাত্রা বৃদ্ধি করিয়া লইতে
হয়। চল্লিশ বংসর বয়সের পর অল্প মাত্রায় সেবন করিলে শারীয় বেশ কার্য্যক্রম থাকে।
বিশেষ আবশ্যক না হইলে চল্লিশের পূর্বে সেবন করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায়
অহিফেন সেবনে বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইলে বমনকারক ঔষধ সেবন করাইয়া বয়ন
করাইবে। য়তক্ষণ পর্যন্ত না অহিফেনের গন্ধ ও স্বাদহ্ব সমন্ত জল বমন হয়, ৩৩কণ
উক্ষজল পুরংপুনঃ সেবন করাইবে। মন্তকে শীতল জলধার্যা দিবে। কল্মী শাকের
রসপান ইহাতে প্রশন্ত। রোগীকে কদাচ নিলা যাইতে দিবে না। গতিনী বা ভিশ্বদার্মিনীকে আহিফেন ব্যবস্থা করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় বছদিন অহিফেন দেবন
করিলে ক্রমশঃ শারীয় রুশ, মৃথমওল বিবর্ণ (ফ্যাকাশে), চক্ষু: কোটরপ্রবিষ্ট, কোর্যন্তেতা
এবং বৃদ্ধি, মেধা, শ্বতিশক্তি প্রভৃতি মানসিক বৃত্তিসমূহ ক্ষীণ হইয়া পড়ে। পুরুষশক্তি
লোপ পায়। এরপ স্থলে ক্রমশঃ অহিফেন ত্যাগ করাই প্রশন্ত উপায়।

অহিক্ষেনসেবী তৃগ্ধাদি পথ্য যথেষ্ট পরিমাণে সেবন করিতে পার্চিলে, শীঘ্র তাহার অপকার হয় না।

জবণ— সৈদ্ধবাদিভেদে বছপ্রকার। পাঞ্চভৌতিক হ**ই**লেও লগণে তেজ ও গনের আধিক্য আছে। ইহার প্রধান গুণ—কচিজনকত্ব ও অগ্নিবর্দ্ধকত্ব।

সোহগা —অগ্নিবৰ্দ্ধকত্ব ও বজ:প্ৰবৰ্ত্তকত্ব।দি বহুঙ্গযুক্ত।

कश्रुं तामि वर्ग

কর্পুর — পর ও অপরভেদে তুই প্রকার; তন্মধ্যে অপরু কর্পুর অপেক্ষাকৃত অধিক গুণবিশিষ্ট। ইহা নৃতন ও পুরাতনভেদে দ্বিধ। শাস্ত্রেও ইহাদের বছগুণ কথিত আছে। চীনদেশে, বোণি ন এবং স্থমাত্রা উপদ্বাপে কর্পুর জন্ম।

মাত্রাভেদে কর্পুর কথনও জননেছিন্তের উত্তেজন করে, কখনও বা শ্রতা করে।
ঠাও, লাগিয়া কোন স্থানে বেদনা ইইলে কর্পুর শোধিত স্থরার সহিত মিশ্রিত করিয়া
তাহা মদন করিলে রোগের নির্ত্তি হয়। সদির প্রথমাবদ্ধায় যথন হাঁচি, নাগিকা ও
মূখ ইইতে জনপ্রাব, শঙ্খদেশে বেদনা প্রভৃতি লক্ষণ উপস্থিত হয়, সে-সময়ে একটি ছোট
পুট্লির মধ্যে কর্পুর রাখিয়া তাহার স্থাণ লইলে অথবা কর্পুরের নস্থ গ্রহণ করিলে এ
সমন্ত দ্রীভৃত হয়। ভাপিন তৈল অথবা বিশুদ্ধ সর্বপ তৈলের সহিত কর্পুর মিশ্রিত
করিয়া তাহা মালিশ করিলে বাতের বেদনা নই হয়। নারিকেল তৈল ও কর্পুর একত্র

মিশ্রিত ও উষ্ণ করিয়া মদন করিলে চুলকণা প্রভৃতি চর্মরোগ নিবারিত হয়। বিবিদ দস্তরোগনাশার্থ ও ম্থের ত্রগন্ধ নিবারণার্থ দস্তমার্জনাদিতে কর্পূর অতি উপযোগিতাও সহিত ব্যবহৃত হয়। পুরাতন বাতে কর্পূরের স্বেদ প্রদান করিলে (ভাপ্না াদলে) বিশেষ উপকার পাত্রা যায়। মৃত্রবিবন্ধে কর্পূর্ব্ব নিক্ষমণ্যে প্রবেশ করাইলে প্রস্লাব হয়। স্ত্রাংশস্ত্রক্তে গব্যন্থত সহ কর্পূর-চূর্ণ মিশ্রিত কর্পুর্যা প্রধােগ করিলে শক্ষার হয়।

অধিক মাত্রায় কর্পূর দেবন করিলে মন্ততা উপস্থিত হয়। তাহাতে মন্তকে যন্ত্রণা, প্রকাশ, আক্ষেপ প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া থাকে। এই অবস্থা কিছুক্ষণ থাকে, পরে জ্ঞান হয়।

এতন্ত্রি চানকর্পুর, হিমকর্পুর, পর্ণকর্পুর প্রভৃতি অন্ত কয়েক প্রকার কপ্রের গুণাদি এই গ্রন্থের ংথাস্থানে অবগত হইবে।

কন্তব্রী—আসাম, নেপাল ও কাশ্মীর দেশের হরিণ বিশেষের নাভিত্তে জরে।
আসাম দেশীর মুগনাভি উত্তম, নেপাল দেশীর মধ্যম এবং কাশ্ম র দেশীর অধম। যে
কন্তবী কেতকী ফুতের গন্ধবিশিষ্ট, লঘু, জলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্গ হয় না, অগ্নিতে দপ্প
করিলেও গন্ধের ব্যতায় হয় না, পিঙ্গলবর্গ ও ভিক্তরস, তাহাই উৎক্ট ! কন্তবার নানা
গুণ। ইহা হিক্কারোগের উৎক্ট ও্রষণ। মদাতার রোগেও ফল পাওয়া ষায়। কাম্যোদ্দিশক।
আয়ুর্বেদি ম ধাতৃঘটিত বহু উৎক্ট ও্রমণেই মুগনাভির ব্যবহার আছে। সাল্লিপাতিক
জবের বা অন্ত রোগে নাড়ীর অবসন্নাবস্থায় মকরধ্বজের সহিত মুগনাভি (কেহ কেহ এডংস্ক
কর্পুরিও ব্যবহার করেন) উপযুক্ত মাঞায় প্রযোগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

লভ কপ্তরিক।—নামে এক প্রকার উদ্ভিক্ত আছে। হোর বীজ ব্যবহৃত ২গু। এই বীজ প্রাথ মুগনাভির ভাগিই স্থান্ধি।

খট্টামী-জান্তব দ্রব্যবিশেষ। আয়ুর্বেদীয় তৈলসমূহে গন্ধার্থ প্রযুক্ত হয়।

চন্দ্রন খেত, রক্ত, পীত, শবর, গোপী ও বর্ষর ভেদে নানাবিধ। ইহাদের গুণ ও শাস্ত্রে বর্ণিত আছে। ধে চন্দন স্থাদে ভিক্ত, কমে পীতবর্ণ, আকারে খেত কিন্তু হেদে রক্তবর্ণ এবং গ্রন্থি ও কোটরগৃক্ত ভাহাই উৎক্লষ্ট। সকলপ্রকার চন্দনই রদ্যদিতে সমান, কেবল গদ্ধে বিভিন্ন। খেত অপেক্ষা শবর, শবর অপেক্ষা পীত, পীত অপেক্ষা রক্ত, রক্ত অপেক্ষা বর্ষর এবং বর্ষর অপেক্ষা গোপীচন্দন নিরুষ্ট।

ঘামাচি চুলকণা প্রভৃতিতে খেতচন্দন ঘবিয়া এবং তাহার সহিত গন্ধকচ্ন চিপ্রিত করিয়া মাথিলে রোগের শান্তি হয়। জ্বরে মন্তকের বেদনায় চন্দন ঘবিয়া প্রকেশ দেওয়া বায়। খেতচন্দন চুয়াইলে উহা হইতে তৈল নিঃস্ত হয়। এই তৈল গণোরিয়া বা দ্বিত মেহের পরম ঔবধ। অবস্থা বিবেচনা করিয়া প্রত্যাহ তিনবার ওলের সহিত ১০ হইতে ২০ ফোটা মাতার সেব্য।

আঞ্জ ক্র-ক্ষ, দাহ, কাঠ, স্বাহ ও মালল্যভেদে বিবিধ। ইহাদের মধ্যে কৃষ্ণাঞ্জই অধিক শেবিশিষ্ট। জলে নিক্রেপ কংলে ইহা ডুবিয়া যায়। দাহাগুল কেশবর্দ্ধক ও কেশজনক। কিঞ্চিং উষ্ণবীধ্য। স্বাহ অগুলর নস্ম গ্রহণ করিলে বায়্র নাশ হয়। মালল্যাগুল—যোগবাহী। ইহাদের অপরাপর গুণ গ্রন্থে অবগত হইবে। প্রীহট্টদেশে অঞ্জ জন্ম।

বকম্—প্রবল সংস্কাচক, শীতবীধ্য ও ওজত্ষ্টি-নাশক। এই সকল গুণে ইহা রক্তপিতে প্রশ্র। বকম্ দাহরোগের পরম ঔষধ।

দেবদার — শেথে, হিকা, আগ্নান, জর প্রভৃতি থেগে প্রশস্ত।

সরল কাষ্ঠ--কর্ণবোগাদি-নাশক।

७शत्रभाष्ट्रका—हेरात मृत व्यवसार्य।

প্রাকার্স-গর্ভসংস্থাপক ও ক্লচিডনকত্বাদি-গু:-বিশিষ্ট।

গুণ গুলু শাঁচপ্রকার, যথা নহিষাক্ষ, মহানীল, কুমুদ, পদ্ম ও হিরণা। আবার নতন প্রাতন ভেদে ইহা দ্বিধি। গুণ গুলু তিদোধনাশক। শান্তে ইহার বছন্তে কথিত আছে। অমন্তব্য, অজীর্নে ভোজন বা অপকদ্রব্য ভোজন, মৈথ্ন, শ্রম, আতপ, মন্ত ও ক্রোধ এই সকল গুণ গুলুদেবির অপথ্য।

ভার্মিণ তৈজ্ঞ— বায়্রোগ শিরোরোগ প্রভৃতি নাশক। ফুক্রকারক। পুরাতন বাতের বেদনায় ভার্মিণ তৈল ও কর্পুর একতা করিয়া মর্দন করিলে উপকার হয়। উদরাগ্মানে ও উদরশ্লে বিশেষতঃ শিশুদিগের উদরাগ্মানে তার্মিণ তৈকের স্বেদ দিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। গরম জলে একখণ্ড ফ্লানেল ভিজাইয়া এবং উত্তম্বরেশে নিঙ্ভাইয়া ভাহাতে তাপিণের ছিটা দিবে এবং সেই বল্পখণ্ড বারা উদরে স্বেদ দিবে। উদরে কেবল তাপিণ মর্দন করিলেও আগ্মানের হ্রাস হয়। হস্ত ও পদের কষ্ট্রসাধ্য ক্ষতে তাপিণ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়। কর্ণের বৈল নির্গত না হওয়ায় শ্রেণ-শক্তির হ্রাস হইলে অল্প তাপিণে তুলা ভিঞাইয়া সেই তুলা কর্ণে ধারণ করিলে উপকার হয়। ইহা অপস্মার রোগে ফলপ্রাদ।

গন্ধবিরজ্ঞা —এক টুক্রা কাপড়ে গন্ধবিরজা লাগাইয়া তাহা (পটিরূপে) লাগাইলে তু:দাধ্য কতও আত নিবারিত হয়।

ধূলা—মেটে সিন্দ্র ও ধ্না চূর্ণ সমান ভাগে মিশ্রিত করিয়া মাধনের সহিত লাগাইলে উপদংশ ক্ষত আবে।গ্য হয়। বেল পোড়ার সহিত সাদা ধ্নার চূর্ণ পরিমিত মাঝার প্রাড:কালে দেবন করিলে ছ:সাধ্য গ্রহণীরোগও নিবারিত হয়।

ধুনারাজ (ক্ষমিনত্দী)—বলকারক এবং দস্ত-শ্রেছ-প্রদরাদিরোগনাশক। মূত্র-কারক। সালসার উপাদানরূপে ব্যবস্তুত হয়। ভূরক শেশীর জীলোকগণ নিশাস

স্থাদ করিবার জন্ম ইহা ব্যবহার করিরা থাকেন। রুমিমন্তকী চর্বন করিলে দল্ভের শিথিলতা দূর হয়। দক্তক্ষতেও উপকারক। শিশুদের উদরাময়ে ইহার কাথ ব্যবহার করা হয়।

কুন্দুরুবখোটী—বণিগ্রুব্য বিশেষ। ইহা শল্পকীবৃন্দের নির্যাণ। প্রলেপে শৈত্য উৎপাদন করে। শর্করার সহিত সেবন করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নট্ট হয়। পুরাতন কাদ ও শ্বাসরোগের পরম ঔষধ। ইহার ধৃমও শ্বাস নিবারণার্থ প্রয়োগ করা বাইতে পারে।

শিহলক (শিলারস)-কুষ্ঠ ও দাহাদি নাশক। ওক্রবর্দ্ধক ও কান্ধিজনক।

জারকল—মলকা উপদ্বীপে জন্মে। অগ্নিদীপক ও মলসংগ্রাহকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। উফবীর্যা। স্বরের হিতকর। পুরাতন অতিদার ও গ্রহণীরোগে বিশেষ ফলপ্রদ। এমন-কি কোন-কোন চিকিৎসক উক্তরোগে অহিফেনের পরিবর্ত্তে জায়ফল ব্যবহার করিয়া থাকেন। শ্লেমার প্রকোপে সর্বান্ধ বেদনাযুক্ত হইলে কিংবা সদ্দির প্রথমাবস্থার জায়ফল সেবনে শরীর বেশ ধট্ধটে হয়। পুরাতন বাতে ও পক্ষাঘাতে জায়ফলের তৈল মর্দনে উপকার হয়। দক্তকতে উক্ত তৈল প্রয়োগ করিলে বোগের যাতনা আত নিবারিত হয়। এতন্তির ইহার অক্সান্ত গুণও আছে। অধিকমাত্রায় সেবন করিলে ইহা মন্তব্য, মন্তক্ত্বর্ণন প্রভৃতি উপস্থিত করে।

জৈত্রী—জায়ফলের দিতীয় আবরণকে জৈত্রী বলে। ইহাও প্রায় জায়ফলের ফ্রায় গুণবিশিষ্ট। জৈত্রী কফ কাদ ক্রিমি প্রভৃতি রোগনাশক, মুখের বৈষভন্তনক'ও ফ্রচি-কারক।

লবক্স—মলকা প্রভৃতি ভারত সম্দ্রন্থ উপদীপ সমূহে জন্মে। ইহা শীতবীর্ধ্য, অগ্নির দীপক ও পাচকত্মাদি গুণবিশিষ্ট। ক্ষরবোগ ও উদরাগ্মান নাশক। দক্তগহ্বরের মধ্যে লবক্ষতৈল প্রয়োগ করিলে ক্ষতজনিত যন্ত্রণা সত্মর নিবারিত হয়। পুরাতন গ্রহণী-রোগে ফলপ্রদ। গর্ভাবস্থায় বমনকালে তন্ত্রিবারণার্থ ইহা প্রয়োগ করিবে। জর থাকিলে দিবে না। লবকের তৈলও উক্ত গুণবিশিষ্ট।

বড় এলাইচ—অগ্নিবৰ্দ্ধক থাদি গুণবিশিষ্ট। তৃষ্ণা, বমনভাব বা বমন নিবারক। ছোট এলাইচ—বায়্নাশক, নীতবীধ্য ও মৃত্রকুচ্ছাদি রোগ নাশক।

্কুছুম (জাফ্রাণ্)—কাশ্মীর দেশজ কুছুম উত্তম, বাহ্নীক দেশজাত মধ্যম এবং পার্ম্ম দেশীয় অধ্ম ! ইহা শিরারোগাদি নাশক ও বর্ণকারক। স্থান্ধ ও স্থান্ধ বর্ণজননার্থ খাল্পতার ও ঔষধাদিতে ব্যবহৃত হয়। কুছুম—বায়ু নাশক ও কচিৎ রজোনিঃসারক।

বোরোচনা—মঙ্গলজনক ও শীতবীর্যাদিগুণবিশিষ্ট।
নশী—'সর্বাদ্ধং হরেৎ তৈলং তৈলগদ্ধং হরেৎ নথী' অর্থাৎ তৈল সকল প্রকার
দ্রব্য—২

তুৰ্গন্ধ নাশ করে, এবং নথী তৈলের গন্ধ দূর করিয়া থাকে। চিকিৎসক্ষণ তৈলের তুর্গন্ধ নিবারণার্থ পাকশেষে নথী ভাজিয়া ভাহার চুর্গ প্রক্ষেপ দিয়া থাকেন। ইহার অনেক গুণ।

বালা—স্থান্ধি বণিগ্দ্ৰব্য:। ইহা দীপক, পাচকত্মাদি গুণবিশিষ্ট এবং আমদোষ ও অভিসার নাশক।

স্থাপ্রিয় (কাবাব চিনি)—দেখিতে মরিচের ফ্রায়, অধিক্ষ ইহার ক্ষুত্র বোঁটা আছে। জাভা প্রভৃতি উপদীপে জন্মে। আস্থাদ প্রায় কর্প্রের মত। বায়্নাশক। দ্বিত মেহের ও প্রদরের উৎকৃষ্ট ঔষধ। পুরাতন কাসে কঞ্চনিঃসারণার্থ প্রযোজ্য। সন্দিতে ইহার চুর্ণের নশু লইলে রোগের শাস্থি হয়।

দারুচিনি— সিংহল দেশ হইতে আমদানী হয়। ইহা শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক ও নানাগুণবিশিষ্ট। উদরাময়ে ও উদরাগ্মানে প্রশস্ত। দারুচিনির তৈলও উক্ত গুণযুক্ত। দক্তরোগে দারুচিনি বা উহার তৈল বিশেষ উপকারক। অধিক রজ্ঞপ্রাবে উক্ত গুল প্রয়োগে ফল পাওয়া যায়। ইহা জরায়ুর সঙ্কোচক। আর একপ্রকার দারুচিনি আছে, লোকে তাহাকে কল্মী দারুচিনি কহে।

নাগেশ্বরপুত্প—আমদোষনাশক।

উশীর – (বেণার মূল) — শীতল, তভনকারক, রক্ত ও রক্তদোষ প্রভৃতি নাশক; জলে নিক্ষেপ করিলে জল স্থান্ধ হয়। চুয়াইয়া ইং। হইতে তৈল বাহির করা যায়। এই তৈল আগ্নান ও তজ্জনিত রোগে বিশেষ উপকারক। বমন নিবারণার্থ বিস্চিকারোগে ইহা বিশেষ উপযোগী।

জাটামাংসী—স্থান্ধি দ্রব্য বিশেষ। জটার মত আকৃতি। জটামাংসী জলে বাটিয়া লেপন করিলে চর্মারোগ ও রুক্ষতা নষ্ট হয়। ইহার চুর্ন তথ্য ও শর্করা সহ শয়নের পূর্বের দেবন করিলে নিদ্রা হয়। ইহার বছগুণ।

মূতা ও নাগরমূতা—আমপাচক ও ধারকতাদি গুণবিশিষ্ট। অন্পদেশ (জল-প্রধান দেশ) জাত নাগরমূতা শ্রেষ্ঠ। কৈবর্ত্তমূতা নামে আর একপ্রকার মূতা আছে।

मही-विश्विष्ठ, **उ**क्षवीया।

ভালীশ—ইহার পত্র ব্যবহৃত হয়। তালীশ—খাস, কাস, ক্ষয়, অগ্নিমান্দ্য প্রভৃতি রোগনাশক।

शृष् छामि वर्ग

গুড় চী (গুলঞ্চ)—আম তেঁতুল প্রভৃতি অমুর্ক্ষে জাত গুলঞ্চের ব্যবহার নিষিত্ব। গাঁইট ভ্যাগ করিয়া এবং কাঁচা অবস্থায় প্রয়োগ করিতে হয়। বাতরজ্ঞে বিশেষ হিতকর। ইহা বলকারক, অরনিবারক, উপদংশ-নাশক। গুডুচীর বহুগুণ।

ভাষ্ক (পান)—ইহার ব্যবহার ভারতের সর্বত্র বহু প্রাচীনকাল হইতে প্রচলিত আছে। জল-বায়ু এবং মৃত্তিকাভেদে তায়ুলের আকৃতি ও ওণেরও নানাভেদ হইরা থাকে। পানের রস ২/৪ ফোঁটা নেত্রে পুট দিলে রাআন্ধতা (রাজকানা রোগ) বিনষ্ট হয়। উষ্ণবীর্যা ও ক্ষারযুক্ত বলিয়া তায়ুল রক্তপিতে নিষিদ্ধ। পরে গুতে মৃদ্ধিত ও অগ্নিতে উষ্ণ করিয়া তাহা ক্ষতোপরি স্থাপন করিলে ক্ষত পুরিয়া উঠে। ইহা কামোদ্দীপক ও বলীকরণক্ষম। খেত তামূল বা ছাঁচিপান নামক আর একপ্রকার পান আছে। ইহা স্থপথ্য ও দীপন পাচনাদি গুণবিশিষ্ট। জ্বর, রক্তপিত, মৃর্চ্ছা ও নেত্ররোগির পক্ষে তামূল দেবন অহিতকর। অধিক পরিমাণে থাইলে বাতাদিদোষ সকল কুপিত এবং নেত্র, ক্লেশ, দস্ত, অগ্নি, শ্রবণশক্তি ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে। নানাজাতীয় পান আছে।

গান্তার (গামার) – বৃহৎ পঞ্চম্লের অগ্যতম। ইহার ত্বক্ পত্র পূষ্প ফল ও ফলের মজ্জা ঔষধার্থ ব্যবহাত হয়। গান্তারীফল — পৃষ্টিকারক ও শুক্রবর্ক আদি নানা-গুণযুক্ত। গান্তীরত্বকের কাথ ও কঙ্কসহ প্রস্তুত তৈল পতিত পরোধরের উত্থাপক। যথাবিধি গান্তারীমজ্জার কাথ প্রস্তুত করিয়া শর্করা সহযোগে দেবন করিলে দাহ ও পিপাদাযুক্ত পিত্তজ্বর প্রশমিত হয়। গান্তারী পূষ্প — রক্তপিত্তনাশক। গান্তারীপত্র— অঙ্গুলীবেষ্টহর।

পাটলি (পারুল)—বৃহৎপঞ্চম্লের অন্যতম। পারুল—ত্রিদোষত্ব 'ও শোথাদি নানা বোগনাশক। পাটলিপুষ্প—শীতবীর্য্য এবং রক্তপিতাদি রোগনাশক।

ঘ-টাপাটলি—(ঘটাপারুল)—প্লীহা গুল্মাদি রোগনাশক।

গণিকারিকা — কুন্ত ও বৃহৎ বৃক্ষভেদে দিবিধ। ইহারা অগ্রিদীপকথাদি গুণবিশিষ্ট। লেপনাদিতে কুদ্র গণিয়ারী প্রশস্ত। ইহাও বৃহৎপঞ্চমূলের অন্ততম।

শ্রোনাক—বৃহৎ পঞ্চম্লের অক্তম। ইহা অগ্রিদীপক ও শীভবীর্ধ্যার্দি গুণযুক্ত। শোনার অপক ফল—কক্ষ, লঘু ও অগ্রিদীপকত্মাদি নানাগুণবিশিষ্ট। পক্ষল—বাত-প্রকোপক ও গুরু।

শালপর্গী—লমুপঞ্জুলের অন্যতম। ইহা পুষ্টিকর ও রদায়ন। দ্বীবিষ-দেবন-জনিত দোষে হিতকর।

পৃদ্ধিপৰ্নী (চাকুলে)—লঘুপঞ্চমূলান্তৰ্গত দ্ৰব্যবিশেষ। ইহা ত্ৰিদোষনাশক ও ভক্ৰবৰ্দ্ধকন্তাদিগুণবিশিষ্ট।

বৃহতী—দ্বিধ ; কুদ্রকলা ও বৃহৎফলা। কুদ্রকলা বৃহতীর পূপা নীলবর্ণ, ফল গোলাকার। বৃহৎফলা বৃহতীবৃক্ষ ৪।৫ হাত উচ্চ হইয়া থাকে। পূপা শুদ্র। কুদ্র বৃহতীকলের রস মধুসহ মিশ্রিত করিয়া টাক্ রোগে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার হয়।

PRAISHIM

আয়ুর্বেদে "বৃহতীদ্বা" অর্থে বৃহতী ও কণ্টকারী গ্রহণের রীতি আছে। কেহ কেহ বলেন—কণ্টকারীর পরিবর্ত্তে ক্ষুদ্র ও বৃহৎ ফল ভেদে দ্বিবিধ বৃহতীই গ্রহণীয়। বৃহতীর মূল ফল সমেত সমগ্র গুলাই ঔ্বধে ব্যবহার্য।

কল্টকারী—বছ গুণবিশিষ্ট। বিশেষতঃ কাস, স্বরভেদ, হিলা রোগে প্রশেষ। ক্রিমিন্ডক্ষিত দম্ভশুলে কণ্টকারীফলবীজের ধুম গ্রহণ করিলে আশু ধন্ধণার প্রশম হয়। খেতকণ্টকারীর মূল গর্জোৎপাদক বলিয়া শাস্ত্রে কথিত আছে এবং মরিচ সহ সেবন্ধ করিলে বসস্ত হয় না বলিয়া প্রসিদ্ধ। কণ্টকারী স্কল্পঞ্চমূলাস্কর্গত।

রোক্ত্র—ইহাও স্বর্গঞ্মলের অন্তম। ইহার নানাগুণ। বন্তিশোধনে ও অশারীনাশে বিশেষ হিতকর। গোক্তরবীজ—শীতবীধ্য ও মুত্রকারকত্বাদি গুণবিশিষ্ট।

মুদ্গপর্ণী ও মাষপর্ণী—পর্নি-ীদ্বর চরকে জীবনীয়গণের মধ্যে পঠিত হইয়াছে। ইহাদের নানাগুণ।

এরও—খেত ও রক্তপুশভেদে এরও হ**ই** প্রকার। রক্তৈরণ্ডের কাণ্ডাংশ**ও রক্তা**ত। বাতব্যাধিতে এরও বিশেষ হিতকর।

তার্ক (আকন্দ) — শুরু ও রক্তপুশ্প ভেদে আকন্দ হই প্রকার। ইহাদের মূল, পত্র, পুশ্প ও ক্ষীর (আঠা) উষধার্থ ব্যবহৃত হয়। প্রত্যেকের পৃথক্-পৃথক্ গুণ শান্তে বর্ণিত আচে। কেহ বলেন—পদ্ম আকন্দ নামে আর এক প্রকার আকন্দ আচে।

মনসা—ইহার কয়েক প্রকার ভেদ আছে। যথা—ত্তিশিরা মনসা, ফণিমনসা, শাতলা (সেহুগু বিশেষ) মনসা। আয়ুর্কোদ শাস্ত্রে সকলগুলির উল্লেখ নাই। মনসা সিজের আঠা তীক্ষ বিরেচক। উর্ন্ধশ্রেমা হেতু শিশুদের চোখে জল বসিলে অথবা পাতা জুড়িয়া যাইলে মনসা পাতায় কাজল করিয়া তাহা লাগাইলে ফল পাত্যা যায়।

লাকলী (ঈশলাক্ষণা)—মূল সমেত বুক্ষের আকৃতি ঠিক ঈশযুক্ত লাক্ষলের স্থায়। গ**র্ত্তমাবার্থ ইহার মূ**ল ব্যবহৃত হয়।

ধুস্তুর—রাজনিঘটুকার খেত, নীল, রুষ্ণ, লোহিত ও পীত পুশাভেদে পাঁচপ্রকার ধুস্তুরের উল্লেখ করিয়াছেন। তন্মধ্যে রুষ্ণ্ধুসুরই শ্রেষ্ঠ। ধুস্তুবের মূল, পত্র ও বীজ শুষধার্থ ব্যবহাত হয়। অযুক্তিযুক্ত মাত্রায় প্রয়োজিত হইলে বিষক্রিয়া প্রকাশ করে।

বাসক—খেত ও রক্তপুষ্ণভেদে বাসক ছুইপ্রকার। রক্তপিত্ত, কাস ও শাসরোগে বাসক অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয়। বাসকের ভদ্দপাতা ভাষাকের মতো সাজিয়া পান করিলে খাসের টান নিবারিত হয়। পাতার রস শঙ্খভন্ম সহ মিল্লিত করিয়া লেপন করিলে গাতের দৌর্গন্ধ দূর হয়।

পর্গট (কেতপাপ ড়া)—পিত্তপ্রকোপে প্রশন্ত।

. निष-षिविध ; গ্রাম্য নিম্ব ও মহানিম্ব (ঘে"াড়ানিম)। ইহা নানাগুণবিশিষ্ট।

সিন্দুবার (নিসিন্দা)—তিনপ্রকার। যথা—নীল নিশুজী, বেড নিশুজী ও
আরণ্য নিশুজী। নিসিন্দার বছগুণ। চলিত কথার বলে—"নিম নিসিন্দে যেথা,
রোগ থাকে কি সেথা"। নিসিন্দার টাটকা পাতা খোলায় ভাজিয়া উষ্ণাবস্থায় তাহা
অপক শোথের উপরিভাগে বলাইয়া বস্ত্রছারা বাধিয়া রাখিলে শোথ বসিয়া ধায়। দিনে
২০ বার এইরূপ বাধিতে হইবে। নিসিন্দাবীজ রজঃপ্রাবকারক।

কুটজ (কুড়্চি)—ছিবিধ। একপ্রকারের কাণ্ডম্বক খেড, বঙ্গদেশে ইং। প্রচুর জন্ম। অন্ত প্রকারের কাণ্ডম্বক রুফবর্ণ এবং পত্র শুদ্ধ হইলে তাহাও রুফবর্ণ হয়। ইহা মধ্যপ্রদেশ, গুজরাট প্রভৃতি দেশে জন্ম। ইহার নানাগুণ শাল্পে কণিত আছে। কুড়চির বীজকে ইন্দ্রধব কংহ।

কপিকচ্ছু (আলকুশী)—শুক্রবৰ্দ্ধকত্বাদি বহুগুণবিশিষ্ট। সাধারণত: ইহার বীজ্ঞ উষাধার্থ ব্যবহৃত হয়।

বঙ্গা (বেড়েলা)—চারিপ্রকার; যথা বলা (পীত বেড়েলা), অতিবলা (খেতবেড়েলা), শিবদাস বলা (পেটারি), মহাবলা (বড় পীতবেড়েলা) ও নাগবলা (গোরক্ষচাকুলে)। গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

শভাবরী — ছিবিধ; শতাবরী ও মহাশতাবরী। শতমূলী অপেকা মহাশতমূলী অধিকতর গুণবিশিষ্ট। ইহাদের উভয়ের পুথক্-পুথক গুণ শালে বণিত হইয়াছে।

আশাগন্ধা — বলকারক ও অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক। অশাগন্ধাচূর্ণ গব্যন্থত ও ইক্ষ্টিনি সহ উপযুক্ত মাত্রায় লেহন করিলে বিনিদ্রের নিদ্রালাভ হয়। ইহা রুশ শিশুর পুষ্টিকারক। চুর্ণ হৃশ্ধ ও চিনি সহ যথোচিত মাত্রায় ব্যবস্থা করিবে।

জিবৃৎ (তেউড়ী)—শেত, রুফ ও বক্তভেদে তেউড়ী তিনপ্রকার। লতা ও পুশোর বর্ণ-ভেদে উক্ত তিনপ্রকার ভেদ কথিত হইয়াছে। অরুণাভ ত্রিবৃমূলই প্রধার্থ প্রশন্ত। অভাবে শেত গ্রহণীয়।—মূলঙাতীয় বিরেচক দ্রব্যের মধ্যে ত্রিবৃৎই শ্রেষ্ঠ বলিয়া কথিত হইয়াছে।

অনন্তমূল ও শ্রামালতা—ইহাদের মূল ও সমগ্র লভা ব্যবহৃত হয়। অনস্তমূল চূর্ণ মাধনের সহিত ভাজিয়া শিশুদের হাম মিল্মিলে রোগে প্রয়োগ করা যায়। রক্তপিজনাশক দ্রব্যের মধ্যে অনস্তমূল উৎকৃষ্ট ঔষধ। পুরাতন উপদংশ বিষের ইহা মহৌষধ। ইহা সাগা-প্যারিলার পরিবর্ত্তে ব্যবহৃত হইতে পারে। শ্রামানতারও নানাগুণ শাস্ত্রে কথিত হইয়াছে।

পুনর্গবা— ছিবিধ; খেতপুনর্গবা ও বক্তপুনর্গবা। খেতপুনর্গবার পূল্প সাদা।
বক্তপুনর্গবার ডাটা ও পাতা বক্তাত। খেতপুনর্গবাই ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। শোধনাশে পুনর্গবা শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ইহার প্রলেপে বিষকীট দংশনজনিত শোধাদি প্রশমিত
হয়। ইহা খাস, উদর, কামলাদি নানা রোগনাশক। রাঙ্গনিঘট গ্রেছে কৃষ্ণপুনর্গবা
নামে আর একপ্রকার পুনর্গবার উল্লেখ আছে।

. **পুষ্প**বগ

জাতা (চামেলি)—খেত ও পীতপুষ্পভেদে দ্বিধ। পীতপুষ্প জাতীকে শ্বৰ্গজাতী কংহ। জাতীপাতার রস ও কন্ধসহ তৈল পাক করিয়া তাহা জিহ্বায় লাগাইলে জিহ্বার ক্ষত প্রশমিত হয়। জাতীপাতা চর্বণ করিলে মৃথরোগ নিবারিত হয় জাতীপুষ্প ও তিলতৈল যোগে চামেলি তৈল প্রস্তুত হইয়া থাকে। জাতী শিরোরোগ ও মৃথরোগাদি নাশক। ইহার কুঁডি ত্রণাদিতে হিতকর।

অগন্তি (বকপূপ্প)—চতুর্থকজর (প্লাহা যক্ততের বৃদ্ধি না থাকিলে) নাশক ও শীতবীর্য।
তুলাসী—খেত ও রুফবর্গ ভেদে দ্বিবিধ। ইহাদের আবার সামায়-সামায় ভেদ
আছে। উভয় প্রকার তুলদীই স্থানগুণ। শ্লেমাঞ্জনিত কর্ণশূলে ইহার রুদ্ধ উফ্ফ করিষা
প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়। হাতের ও পায়ের ফুলায় ইহার লেপ হিত্তকর।

विगिषिवर्ग -

বট-বৰ্ণপ্ৰসাদক ও শীভবীৰ্বাদি-গুণবিশিষ্ট। ইহা পঞ্চবন্ধল বুক্ষের অন্ততম।

যজ্ঞতুমুর—ইহাও পঞ্চবন্ধলের অন্যতম। যজ্ঞতুম্বের ত্বের কাথ ত্রণাদি ধাবনার্থ ব্যবহৃত হয়। কর্ণমূলের ও সন্ধিগত বাতের ক্ষীতিতে ইহার আঠা লাগাইয়া তাহা তুলার দ্বারা বাঁধিয়া রাখিলে ফল পাওয়া ধায়। দ্বিত মেহে (গণোরিয়ায়) যজ্ঞতুম্বের মূলের রস চিনি সহ সেবা। যজ্ঞতুম্ব রক্তপিও রক্তপ্রদাদি রোগনাশক।

কাকডুম্র নামে আর একপ্রকার ডুম্র আছে। ইহা যজ্ঞড়ম্র অপেক্ষা ক্ষুদ্রারুতি। কাকছুম্র খিত্রাদিরোগ নাশক। রাজনিঘণ্ট ুকার "নত্যত্ত্বর" নামে আর এক প্রকার ডুম্রের উল্লেখ
করিয়াছেন। তাহা এতদ্বেশ দেখিতে পাওয়া যায় না। উত্তরবক্ষে জলসমাপবতী স্থানে জন্মে।

শিরীষ — বিষহর ঔষধ সমূহের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহার ওক, পত্র, পূল্প, ফল ও মূল পঞ্চশিরিষ নামে অভিহিত ও ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। আয়ুর্বেদে কণ্টকীশিরীষ ও অম্বৃ-শিরীষ নামে অন্ত হৃষ্টপ্রকার শিরীষের উল্লেখ দেখা যায়।

অর্জ্ব — হাদরোগে প্রশন্ত। ইহার ত্বকচূর্ণ উপযুক্ত মাত্রায় তৃগ্ধ ও চিনি সহ সেব্য।
অজ্ব ন রক্তদৃষ্টি ও প্রহেমাদি রোগ নাশক।

শালালি (শিম্ল) — শীতবীর্ষ্য, রসায়ন, মধুরদ ত মধুরবিপাক এবং রক্তপিতাদি নানারোগহর। ইহার আঠাকে মোচরদ কহে। মোচরদ— শুক্রবর্দ্ধক ও অতিদারাদি রোগনাশক। কুটশলালি ও খেতশালালি নামে ইহার আরও তুইপ্রকার ভেদ আছে। কুটশালালি বৃক্ষ গিরিক্টে জন্ম। পূপ্প উজ্জ্বল পীতবর্ণ। খেতশালালির পূষ্প খেতবর্ণ এবং অধােম্বে থাকে।

বরুণ — অশ্বরী (পাধরী) নাশে উৎকৃষ্ট ঔষধ। ইহা মৃত্যকৃচ্ছ গুলাদি রোগেও হিতকর। বঙ্গণ—উফাবীধ্য, ভেদক ও অগ্রিদীপক।

সপ্তপর্ণ (ছাতিম্)—সপ্তপর্ণের কাথ কুষ্ঠরোগীর স্নানে ও পানে হিতকর। বিষাক্ত দক্তকাষ্ঠের ব্যবহারে দাঁতের মাড়ীর স্ফাতি প্রভৃতি উপদ্রব ঘটিলে ছাতিম ছালের চূর্ণ মাড়ীতে ঘর্ষণ করিবে। সর্ববিধ ম্যালেরিয়া (পুরাতন) জ্বের ছাতিম কুইনাইনের তুল্য ফলপ্রদ।

আত্র-ইহার গুণ যথা হানে অবগত হইবে।

আত্রাভক (আম্ডা)—কাঁচা আম্ডা—গুল, উফ্ণীখ্য সারকম্বাদি গুণবিশিষ্ট। পাকা আমড়া—শাঁভবীধ্য, তৃপ্তিজনক ও ভক্রবর্দ্ধকম্বাদি গুণ্যক্ত।

প্রান্ত (কাঁটাল)—পাক। কাঁটাল—লীতবীর্য্য, তৃপ্তিকর, পুষ্টজনক, মাংসবর্দ্ধকত্ব প্রভৃতি বহুগুণযুক্ত। মন্দাগ্নিও গুলুরোগীর পক্ষে ইহা অপথ্য। কাঁচা কাঁটাল বা এঁচড়—বায়ুবর্দ্ধক, বিষ্টুড়ী, গুরু ও মাংসবর্দ্ধকত্বাদি গুণবিশিষ্ট।

কাঁটাল ভক্ষণের পর কদলী ভক্ষণ করিলে কাঁটাল শীঘ্র পরিপাক পায়।

কদলী — কাষ্ঠ কদলী, গিরিকদলী, স্থবর্ণমোচা, মাণিক্যা, মর্ত্তমান, চাঁপা প্রভৃতি ভেদে নানাপ্রকার। অপক ও পক কদলীর, মোচার এবং কদলীকন্দের (এটের) গুণ পুথক-পুথক বর্ণিত হইয়াছে। এই সমস্ত গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

নারিকেন্স—ইহার ফল, পূশা, ত্রয় ও তেল উষণার্থ ব্যবহৃত হয়। নারিকেলের অবস্থাভেদে গুণের তারতম্য হইয় থাকে। নারিকেলের শশু, নিশ্দীড়ন নিদ্ধাশিত করিবে এবং তাহা জ্ঞাল দিয়া তৈল প্রস্তুত করিবে। এই তৈল পুষ্টিকর তুশাচ্য এবং প্রায় কড্লিভর অয়েলের তুল্য ফলপদ। তৈল পৃংক্ করিলে অবশিষ্ট যে-শশু থাকে, তাহা শেতপ্রদরে হিতকর। নারিকেল ত্রয় লাগাইলে স্বর্ঘ্যাতপবিকৃত বর্ণ প্রকৃতিস্থ হয়। নারিকেল মাতি—পৃষ্টিকর ও গুরু।

বিশ্ব—ইহা দশম্লের অন্যতম। কচি বেল শুকাইয়া বেলশুঠ প্রস্তুত করা হায়।
ইহা ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচকতাদি গুণবিশিষ্ট। পুরাতন গ্রহণী ও আমাশয় রোগে কচি বেল পোড়াইয়া ইক্চিনি বা গুডের সহিত খাইলে ফল পাওয়া যায়।
বেলের মোরবা অতিসার ও গ্রহণী রোগাদিতে ঔষধ ও পথ্যরূপে ব্যবস্তুত হইয়া থাকে।
শাল্রে পাকা বেলের দোষ বর্ণিত হইলেও ইহা বেশ কোঠ পরিদ্ধার রাথে। সেজন্য আশ্রোগীর পক্ষে হিতকর। ইহা পুষ্টিকর।

বিষম্দের ছাল, আতপ তণুল, আদা ও ছাগবিষ্ঠা সমভাগে লইয়া ও একত্র বাটিয়া ঈষং উষ্ণাবস্থায় বাতস্কেমাজনিত বেদনাস্থানে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। জন্ম (জাম্)—রাজজন্ম ক্ষুদ্রজন্ম ও কাকজন্মতে দে কয়েক প্রকার জাম্ আছে।
রাজজন্ম এদেশে দেখা যায় না। বাতজনক দ্রব্যের মধ্যে জন্মকল প্রধান। জামের
বীজচুর্ণ মৃত্র হ্রাস করে। জামছাল ও ত্রালভার কাথ প্রস্তুত করিয়া কবল করিলে দস্তমাড়ী হইতে রক্তশ্রাব, দস্তমাড়ীর ক্ষত, জিহ্বা বিদারণ (জিব্ফাটা) নিবারিত হয়।
জামছালের কাথ অভিসারাদি রোগে হিতকর। জামপাতার রস ছাকিয়া তৃষ্ণে প্রক্রেপ
দিয়া পান করিলে বক্তামাশ্য নিবারিত হয়।

দাড়িম — অম, অমমধ্র ও রসভেদে দাড়িম তিন প্রকার। বদদেশে সাধারণতঃ যে-সকল দাড়িন জন্মে, তাহ, প্রায়ই অমরস। পাটনাই দাড়িম অমমধ্র, কচিৎ মধ্র। ইহাদের গুণ পৃথক্-পৃথক্ বণিত হইয়াছে।

দাড়িমম্লের কাথ ক্রিমিপাভনে শ্রেষ্ঠ ঔষধ। শিঙদিগের রক্তাতিসারে বা কেবল অতিসারে দাড়িমের ফুল ও বোদা—কৈত্রী, দাকচিনি, ধনে প্রভৃতি সহ প্রয়োগ করিলে ফল শাওয়া যায়।

জাক্ষা—ক্ষুদ্র দ্রাক্ষা (কিন্মিন্), গোন্তনী (মনকা), কপিনদ্রাক্ষা (কালীদ্রাধ), দ্রাক্ষা (আঙ্গুর) ও পর্ব্বভন্ধ দ্রাক্ষা ভেদে কয়েক প্রকার। ইহাদের গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে। অপক, অর্কপক, পক ও শুক্ষপক ভেদে ইহাদের গুণের তারতম্য ঘটিয়া থাকে। দ্রাক্ষা হইতে মান্ত্রীক নামক মন্ত্র প্রস্তুত হয়। মৃত্রবেগ-বিধারণজ্ঞনিত উদাবর্ত্ত রোগে দ্রাক্ষার কথে হিতকর।

ধান্যবগ

ব্রীহি, শিশ্বী শৃক ও ক্ষুদ্রভেদে ধান্তের কয়েক প্রকার ভেদ আছে। ব্রীহি প্রস্থৃতি এক-এক জাতীয় ধান্তের আবার বহুভেদ আছে। এইদকল ধান্তের নৃত্র-পুরাতন ভেদে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে।

রক্তশালি—ত্রীহি ধান্তের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহা বলকর, বর্ণপ্রসাদক ও ভক্রবর্দ্ধকত্বাদি গুণবিশিষ্ট এবং পিপাসা, জর ও খাদকাসাদি রোগ নাশক।

ৰন্তিক—সাধারণতঃ ধাট্দিনে পাকে বলিয়া ইহাকে ধেটেধান কহে। ইহারও কয়েক প্রকার ভেদ আছে। তন্মধ্যে ষষ্টিকা নামক ধান্তই শ্রেষ্ঠ।

ষব— যব, অভিযব, শ্বর্মব ও ভোক্যভেদে যবের কম্বেক প্রকার ভেঁদ আছে। ইহাদের প্রভ্যেকের গুণাদি মথাস্থানে অবগভ হইবে।

বোৰুম (গম)—মহাগোধুম, মধ্লী ও দীর্ঘ গোধুম ভেদে গোদ্মের তিনপ্রকার ভেদ দেখা বায়। মহাগোধ্ম পশ্চিম প্রদেশে জন্মে। মধ্লী গোধ্ম মধ্যদেশে জন্মে, ইহা মহাগোধ্ম অপেকা কৃদ্ধ। দীর্ঘ গোধ্মকে দেশ বিশেষে নন্দীম্থও বলে। ইহার ভঁৱা নাই। গোধ্য—পৃথিবীর অধিকাংশ লোকের খাছারূপে ব্যবহৃত হয়। ইহা শুক্র ও বলবর্জক, পৃষ্টিকারক, ক্ষতরোগে হিতকর এবং বছগুণবিশিষ্ট।

মুদ্র (মৃগ)—ি বী (ভঁটিযুক্ত) ধায়েও অস্তর্গত। রক্ত, খেত, পীত, হরিত ও ভামবর্ণ তেদে কয়েক প্রকার মৃগ আছে। ইহাদের পর-পরটি অর্থাৎ রক্তবর্ণ অপেক্ষা খেতবর্ণ এবং খেতবর্ণ অপেক্ষা পীতবর্ণ মৃগ লঘু ইত্যাদি। স্থঞ্জত ও চরকাদি মুনিগণের মতে— হরিতবর্ণ মুগই উৎরুষ্ট।

মাষ-গুৰু, বলকারক, শুক্র ও শুরুবর্দ্ধকত্ব প্রভৃতি বছগুণবিশিষ্ট ।

মস্থার — শীতবীর্য্য, ধারক ও মৃত্রকচ্ছনাশকভাদি গুণবিশিষ্ট। ইহা বাতরোগীর পক্ষে অপথ্য।

অভ্ৰব্ন—শীতবীৰ্য্য, বায়ুজনক, বক্তদোষহর ও ধাৰকত্বাদিগুণযুক্ত।

চণক (ছোলা)— ক্লক, লঘু ও বাতজনকত্বা দি গুণবিশিষ্ট। চণকত্বণ অর্থাৎ ছোলার ভাইল উদরের ক্লোভজনক। অপক, কোমলতর, ভঙ্ক ভজ্জিত অভার ভজ্জিত ও তৈল ভজ্জিত প্রভৃতি চণকের পৃথক-পৃথক গুণ যথাস্থানে বর্ণিত হইয়াছে।

কুলখা—উফবীর্য্য ও রক্তপিতপ্রকোপক। অশ্বরীনাশে ইহা শ্রেষ্ঠ ঔষধ।

ভিল নানা প্রকারের আছে। তন্মধ্যে রুফ্তিল শ্রেষ্ঠ। শুক্রবর্ণ তিল মধ্যম এবং রক্তাদিবর্ণ তিল অপেক্ষারত হীনগুণযুক্ত। তিলের নানা গুণ। তিল হইতে তৈল উৎপন্ন হয়।

সর্বপ—কৃষ্ণ (রক্তাভ) ও গোরবর্ণ ভেদে ছইপ্রকার। তন্মধ্যে গোরদর্বপ শ্রেষ্ঠ। ইহাদের পৃথক গুণ বর্ণিত আছে।

শ্রামা—কৃদ্রধান্তের অন্তর্গত। ইহা কক্ষ শোষক, রাযুদ্ধনক ও কফ পিত্তনাশক।

শাকবগ

শান্তে শাক ও অন্দের বহু দোষ কথিত হইয়াছে। তথাপি যেগুলি অপেক্ষাকৃত অল্প-দোষ এবং প্রায়শঃ ব্যবহৃত হয়, তাহাদের কতকগুলির এন্থলে উল্লেখ করা যাইতেছে।

শালিঞ্চ (শাকে শাক) – অগ্নিবৰ্দ্ধক, প্ৰীহা ও অৰ্ণোৱোগ নাশক।

ভঙুলীয়ক (নটেশাক)—শেত ও বক্তবর্ণ ভেদে নটেশাক ঘুইপ্রকার। ইহা লঘু, শীতবীর্ঘ্য, ক্ষচিকর ও অগ্নিদীপকত্মাদি গুণবিশিষ্ট। কাঁটানটে নামক আর একপ্রকার নটে আছে। কাঁটানটের মূল ও আতপ তণ্ডুল একত্র ঘষিয়া দেই ঘষাজল অর্দ্ধতোলা মাত্রায় বক্তাতিদার রোগীকে পান করাইলে বিশেষ কল পাওয়া বায়।

কল্মী (কল্মী শাক)—ন্তনত্ত্বধৰ্মক, ওকজনক ও মধ্বস। বেশী মাত্ৰায় আহিক্ষেন সেবন করিলে প্রথমে বমনাদি করাইয়া রোগীকে কল্মী শাকের রস উপযুক্ত মাত্ৰায় সেবন করাইলে ফল পাওয়া যায়।

হিলমোচিকা (হিঞ্চেশাক)—শোধাদিরোগ ও পিন্তদোব নাশক। পিন্তজনিত মেহে বা দ্বিত মেহে (গণোরিধায়) কাঁচাত্ম ও হিঞ্চে শাকের বদ একত্র মিশাইর। পান করিলে প্রস্রাবকালীন জালা-যন্ত্রণার হ্রাস হয়।

পটোল পত্র (পল্তা শাক)—লঘ্, পিত্তনাশক, পাচক, অগ্নিদীপকছ প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। ইহা জর, কাদ ও ক্রিমিরোগ নাশক। পটোল—পাচক, অগ্নিদীপক, বৃষ্ঠাদিগুণবিশিষ্ট এবং কাদ, ক্রিমি, রক্তদোষ ও জরাদি নাশক। পটোল মূল—বিরেচক, ডাটা—কফ্লাশক, পত্র—পিতন্ন এবং ফল—ত্রিদোষনাশক। তিক্রপটোলিকা নামে আর একপ্রকার পটোল আছে, তাহাও উক্ত প্রকার গুণযুক্ত।

মূলকপত্র—মূলার কচিপাতা নানাগুণযুক্ত। তৈলাদির সহিত উত্তমরূপে পাক করিলে ইহা ত্রিদোষনাশক হয়।

স্থানিষণ্ণক (স্বৃণিশাক)—জলে ও জলাসর স্থানে হুমো। ইহার চারিটি পাঞ্চা। স্বৃণি — শীতবীর্ষ্য, ধারক ও রসায়নাদি বহুগুণযুক্ত। নষ্টনিদ্রের পক্ষে স্বৃষ্থি শাকের রদ বিশেষ হিতকর।

মুক্তাবর্ষী—ইহার পাতার রদ দেবন করাইলে বমন হইয়া শিশুদিগের কাস ও শাস নিবারিত হং। আর ইহার পাতা বাটিয়া গুফ্দেশে বত্তির মত করিয়া প্রয়োগ করিলে বা তাহার প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরেচন হয়।

কদলীপুষ্প (মোচা)—স্নিয়া, গুরু, মধুর রদ. শাতবীর্যা ও রক্তপিতাদি নাশক।
শোভাঞ্জন পুষ্প (শজিনাফুল)—খেত ও রক্তপুষ্প ভেদে শভিনা হই প্রকার।
খেত শজিনা বঙ্গের সর্বত্র পাওয়া যায়। রক্তশজিনা মালদহ প্রদেশে জন্মে। রুফ্পিগ্রি,
নামে আরে এক প্রকার শজিনা আছে: তাহা প্রায় দেখা যায় না। সাধারণত: খেত
শজিনাই ব্যবহৃত হয়। ইহা বহুগুণবিশিষ্ট।

বৃস্তাক (বেগুন)—মধুর রস, উফবীগ্য শুক্রজনক ও অগ্রিদীপকত্মাদি গুণবিশিষ্ট। প্রবাদ আছে —অধিক পরিমাণে বেগুন খাইলে চুল্কণা হয়। একপ্রকার খেতবর্গ ক্ষুদ্র বেগুন আছে, তাহা আর্শোরোগীর পক্ষে হিতকর; কিন্তু পূর্ব্বোক্ত বেগুন অপেকা হীনগুণ। অঙ্গারদক্ষ, কচি ও পাকা ভেদে বেগুনের গুণভেদ হয়।

শুরুণ (ওল)—অর্শোরোগে হিতকর।

মাণ—পি**ন্তরক্ত-দোষনাশক, শী**তবীধ্য এবং ল**ঘু**। শোধরোগে মাণকচু বিশেষ হিতকর।

बाश्**मव**श्

জাদল ও আন্পভেদে মাংদবর্গ দিবিধ। জাদল জাতি আটপ্রকার যথা—জঙ্যাল, বিলম্ব, গুহান্য, পর্ণমৃগ, বিষ্ণির, প্রতুদ, প্রসহ ও গ্রাম্য। আন্প মাংস পাঁচপ্রকার; বধা—কুলেচর, প্লব, কোনম্ব, পাদী ও মংস্থ।

সকল প্রকার মাংসই গুরুপাক, মধ্বরস, মধ্ববিপাক, হান্ত, বাভহর, প্রিজনক, বলবর্দ্ধক, রংহণ ও তৃপ্রিজনক।

সাধারণতঃ সমন্ত মংস্মই গুরু, পৃষ্টিকর, শুক্রবর্দ্ধক, বদকারক, স্লিগ্ধ, উষ্ণবীধ্য, মধ্বরস ও কফপিত্তকর। পথথিয়, ব্যায়মশীল ও বাতরোগীগণের পক্ষে মংস্ম হিতকর। মংস্মভোজী মানব বাতরোগে আক্রাস্ত হয় না।

মংশ্ৰাভিস্ক — অত্যন্ত শুক্ৰবৰ্দ্ধ ক, স্নিশ্ব, পৃষ্টিকর, বলবৰ্দ্ধক ও লঘু এবং মানিজনক ও কম্মেদোবৰ্দ্ধক।

দ্ধ মৎস্য — গুণে শ্রেষ্ঠ। ইহা পৃষ্টিকব ও বলবর্দ্ধক। নানা প্রকার মাংস ও মৎস্তোর অক্যান্য গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

বারিবগ

বৃষ্টি, নিঝার, তড়াগ, কৃপ ও সরোবরাদিজাত বিবিধ জলের গুণ পৃথক্-পৃথক্ বর্ণিত হইয়াছে। জল সাধারণতঃ ভ্রম, তৃষ্ণা, মৃচ্ছা, তদ্রা, নিদ্রা, ও বমিনাশক। ইহা বলকারতাদি নানাগুণবিশিষ্ট।

ং-জল গন্ধবিহীন, অব্যক্তরস, (মধুরাদি রস জন্তুক্ত হয় না), সুশীতল, ভূঞানাশক, স্বচ্ছ, লঘু ও মনোরম, তাহা গুণকারক।

জলপানবিধি —ভোজনকালে একটু-একটু করিয়া বারবার জল পান করিবে। ইহাতে অগ্নি বন্ধিত হইয়া থাকে। অত্যধিক জলপান করা বা একেবারে পান না করা অন্নপরিপাকের ব্যাঘাতজনক।

সকল অবস্থাতেই তৃষিত ব্যক্তিকে জল পান করিতে দিবে। থেহেতু তৃষ্ণার্ত্ত ব্যক্তি পানার্থ জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় এবং মোহ হইতে প্রাণ ত্যাগ করে। অপক (কাঁচা) জল পান করিলে এক প্রহরে; গরম জল শীতল করিয়া পান করিলে অর্দ্ধ প্রহরে এবং উহা ঈষৎ উষ্ণাবস্থায় পান করিলে এক চতুর্থাংশ প্রহরে পরিপাক পায়।

ত্থের মত শরীরের হিতকর পদার্থ আর দেখা বায় না। জগতের সকল জাতীয় লোকের পক্ষেই ভূমিষ্ঠ হইতে মৃত্যুকাল পর্যান্ত ইহা উপকারক। যাবতীয় ত্থের মধ্যে গোত্থাই সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। ইহার বছগুণ। গবাদির অবস্থাভেদে তথ্থের গুণের তারতম্য হইয়া থাকে। আবার প্রাতরাদি কাল বিশেষে সেবিত ত্থের গুণভেদ হয়, বে-ত্যা বিবর্ণ, বিরদ, অম্বরদ, তুর্গন্ধ ও গ্রাথিত (গাঁইট্যুক্ত বা চ্যাক্ড়া চ্যাক্ড়া) ভাষা এবং বাহা অম্ব কিংবা লবণযুক্ত তাহা ত্যাগ করিবে।

তক্লবগঁ

তক্র পাঁচপ্রকার; যথা—ঘোল, মথিত, তগ্র, উদাখিং ছচ্ছিকা। ইহাদের লক্ষণ ও গুণ যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

ঘূত্বগ

সকল প্রকার ঘৃতের মধ্যে গব্যঘৃতই শ্রেষ্ঠ। গব্যঘৃত—চক্ষুর হিতকর, শুক্রজনক, শীভবীগ্য, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক ও রসায়নাদি বহুগুণবিশিষ্ট। রাজযন্মা, কম্বরোগ, আমদোষ, বিস্ফৃচিকা, বিবন্ধ, মদাত্যয়, জর ও অগ্নিমান্দ্য রোগে এবং বালক ও বৃদ্ধের পক্ষে প্রশন্ত নহে।

বংসরাতীত মৃতকে মধ্যে পুরাতন মৃত বলে। মৃত যত পুরাতন হইকৈ, তভই গুণজনক হইয়া থাকে। পুরাতন মৃত — মৃত্রা, কুণ্ঠ বিধদোষ, উন্মাদ প্রভৃতি রোগ এবং বাভাদি ত্রিদোষ নাশ করে।

তৈলবগ

তিল, সর্থপ, এরও প্রভৃতি দ্রব্যের ক্ষেহকে তৈল কহে। সাধারণত: সকল প্রকার তৈলই বায়্নাশক, বিশেষ : তিলোৎ শন্ন তৈল বায়্প্রশমনে স্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। বিভিন্ন প্রকার তৈলের গুণাদি যথাস্থানে জাত হইবে।

সাধারণতঃ মধু—শীতবার্য্য, লঘু, মধুররস, ধারক, রুশতাকারক. স্রোতোবিশোধক ও ব্রণরোপকত্ব প্রভৃতি বছগুণবিশিষ্ট। ইহা কুষ্ঠ, অর্শঃ, কাস ও বক্তপিত্তাদি রোগ নাশক। মান্দিক, ভ্রামর, কোঁদ্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্ঘ্যা, উদ্দালক ও কালভেদে মধু আট প্রকার। ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক-পৃথক গুণ বর্ণিত আছে।

ন্তন ও প্রাতন ভেদে মধু ছইপ্রকার। ন্তন মধু —পৃষ্টিকর, ধারক ও নাতিশ্লেম-হর। মধু ও চিনি সরবৎসরাজীত হইলেই পুরানো হয়। পুরাতন মধু—ধারক, রুক্ষ মেদোনাশক ও অভীব রুশতাকারক।

শীতল মধুই গুণকারক। উঞ্চার্ড মানবের পক্ষে মধু দেবন অথবা উঞ্চলে মধু লেবন নিষিদ্ধ। উহা াবিষবৎ অপকারক।

দ্রব্যাদি সম্বন্ধে যে-সকল কথা স্থ্রোকারে এ-ম্বনে বলা হইল, মূলগ্রন্থে তাহাদের বিভ্ত বিষয়ণ জ্ঞাত হইবে। গুরুপদেশ ব্যতিরেকে ধাজাদির শোধন জারণাদির সম্যক জ্ঞানলাভ হয় না, সেজন্ত এখানে তাহাদের উল্লেখ করা হয় নাই। অন্তান্ত বর্গোক্ত বিষয় যাহা মূল গ্রন্থে বিশ্বদভাবে ক্থিত হইয়াছে, জ্ঞাবক্তক বোধে তাহাদের আর এখানে উল্লেখ করা হইল না।

वय रतीएकगिष्वर्गः

অথ হরীভকী*

হরীতক্যভয়া পথ্যা কাষন্ধা প্তনামৃতা। হৈমবত্যব্যথা চাপি চেতকী শ্রেয়দী শিবা। বয়ঃশ্বা বিজ্ঞয়া চাপি জীবস্তী রোহিণীতি চ॥

হরীতকী

পর্য্যায়শন্ধ—হরীতকী, অভয়া, পথ্যা, কায়স্থা, পৃতনা, অমৃতা, হৈমবতী, অব্যথা, চেতকী, শ্রেয়নী, শিবা, বয়ংস্থা, বিজয়া, জীবস্তী ও বোহিণী।

দেশভেদ নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় হরড়, হর , হড়; দান্দিণাতা হিন্দীতে কল্বা, মহারাষ্ট্রীয়ভাষায় হর্তকী, বালহর্ডী; গুজরাটী ভাষায় হরড়ে, হিম্ভ ; কর্ণাটী ভাষায় অণিলেয় প্রশসে; তৈলঙ্গীভাষায় করকচেট্রু; উৎকল ভাষায় হরিড়া, করেড়া; তামিলভাষায় কড়কৈ ও আসামী ভাষায় শিলিখা; ফারসীভাষায় হলৈলেকলাংজীরেজবী অস্ফর, হলৈলে জর্দ্ধ; আরবী ভাষায় এহলীলজ; কাবলী অহলীজ অস্ফর, অহলীজ অস্ফর, হরোভী নাম Myrobalan মাইরোবেলান্। ব্লাক মাইরোবেলান্, Black Myronalan, লাটিন ভাষায় নাম টারমিনেলিয়া কেব্লা, Terminalia chebula.

বিজয়া রোহিণী চৈব পুতনা চামৃতাভয়। জীবস্তী চেতকী চেতি পথ্যায়া: মপ্ত জাতর: ॥
অলাবুকুতা বিজয়া বৃত্তা দা বোহিণী স্মৃতা।
পূতনাদ্মিতীসক্ষা কথিতা মাংসলামৃতা॥
পঞ্চরেখাভয়া প্রোক্তা জীবস্তী স্বর্ণবর্ণিনী।
ত্রিরেখা চেতকী জ্রেয়া সপ্তানামিয়মাকৃতি: ॥

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—হরীতকী সাতজাতীয়। যথা—বিজয়া, রোহিণী, পূতনা, অমৃতা, অভয়া, জীবন্তী ও চেতকী। ইহাদের মধ্যে বিজয়ার আকৃতি অলাবু(লাউ) সদৃশ গোলাকার, রোহিণী সম্পূর্ণ গোল, পূতনার আকৃতি ফল্ম কিন্তু বীজযুক্ত, অমৃতা মাংসল অর্থাং শস্তবহল ও ক্ষুদ্রবীজবিশিষ্ট, অভয়া পাঁচটি রেখা বিশিষ্ট, জীবন্তী স্বর্ণবর্ণ এবং চেতকী তিনটি রেখা বিশিষ্ট হইয়া থাকে।

* হরিতকীশব্দশ্র নিরুক্তি: ।—হরশ্র ভবনে জাতা হরিতা চ স্বভাবত:। হরেৎ তু

রর্করোগাংশ্চ তেন প্রোক্তা হরীতকী। ইতি মদনপালনিঘন্ট্র:।

বিজয়া দৰ্করোগেষ রোহিণী ত্রণরোহিণী। প্রলেপে পৃত্তনা যোজ্যা শোধনার্থেইমৃত। হিতা ॥ অক্ষিরোগেহভয়া শস্তা ভীবন্তী সর্বারোগহং। চূৰ্ণাৰ্থে চেতকী শন্তা যথাযুক্তং প্ৰযোজমেৎ ॥ চেত্ৰী দ্বিধা প্ৰোক্তা খেতা কৃষ্ণা চ বৰ্ণত:। ষড়কুলায়তা শুক্লা কৃষ্ণা স্বেকাকুলা স্মৃতা। কাচিদাম্বাদমাত্রেণ কাচিদ গব্ধেন ভেদয়েৎ। কাচিৎ প্রধেন দৃষ্ট্যাক্সা চতুদ্ধা ভেদয়েচ্ছিবা। চেতকীপাদপচ্ছায়ামুপদর্পস্তি যে নরা:। ভিন্ততে তৎক্ষণাদের পশুপক্ষিমগাদ্য: ॥ চেতকী তু ধুতা হস্তে যাবৎ তিষ্ঠতি: দেহিন:। তাবং ভিজেত বেগৈনা প্রভাবান্নাত্র সংশয়:॥ তৃষ্ণার্ত্তস্থকমারাণাং রুশানাং ভেষজ্বিষাম। চেতকী পরমা শস্তা হিতা স্কথবিরেচনী॥ স্থানামপি জাতীনাং প্রধানা বিজয়া স্থতা। স্থপ্রযোগা স্থলভা সর্ব্বরোগেষু শস্ততে॥

ব্যবহার-বিধি।—বিজয়া সর্ব্বরোগে প্রশন্ত, রোহিণী ত্রণরোপক অর্থাৎ ইহা দ্বারা ক্ষত প্রিয়া উঠে। প্রলেপ কার্য্যে প্রনা প্রথাজ্য, অমৃতা হরীতকী ভেদাদি সংশোধন-কার্য্যে ব্যবস্থেয়। অভয়া নেত্ররোগে প্রশন্ত। জীবন্তী সর্ব্বরোগ বিনাশক। চেতকী হরীতকী চূর্ণার্থ ব্যবহার্য্য। এই সমৃদায় বিবেচনা করিয়া রোগবিশেষে হরীতকী-বিশেষ প্রয়োগ করিবে। চেতকী হরীতকী শুরু ও রুক্ত ভেদে চুইপ্রকার; ভুনাধ্যে শুরুর্বর্গ চেতকী হয় অঙ্গুলি পরিমিত এবং রুক্তবর্গ চেতকী এক অঙ্গুলি পরিমিত হইয়া থাকে। কোন হরীতকী ভক্ষণ করিলে, কোন হরীতকীর গন্ধ আদ্রাণে, কোন হরীতকীর স্পর্শেও কোন হরীতকীর দর্শনে ভেদ হইয়া থাকে। মহয়া কিংবা পশু পদ্দী মৃগ প্রভৃতি যে-কোন প্রাণী চেতকী হরীতকী বুক্ষের ছায়ায় গমন করে, তাহাদের ভংক্ষণাৎ ভেদ হয়। এই হরিতকী যতক্ষণ হাতে করিয়া থাকা যায়, তভক্ষণ ইহার প্রভাব হেতু প্রবলবেগে ভেদ হইতে থাকে। ভূফার্ড, স্কুক্মার, রুশ ও উরধ-ছেবী ব্যক্তিকীর মধ্যে বিজরানামিকা হরীতকীই শ্রেষ্ঠ, কারণ ইহা স্ক্থলেব্য, স্কুলভ্য ও স্ক্রেরাণে হিতকছ।

হবিভকী পঞ্চরসাহলবণ। তুবরা পরম্।
কল্ফোফা দীপনা মেধ্যা স্বাহপাকা রসায়নী ॥
চক্ষ্মা লঘুরায়ুয়া বুংহণী চাকুলোমিনী ।
খাসকাসপ্রমেহার্শঃ-কুচলোথোদরক্রিমীন্ ॥
বৈস্বধ্যগ্রহণীরোগ-বিবন্ধবিষমজ্জরান্ ।
গুলমাধানভূষাচ্ছন্দি-হিক্কাকণ্ড হলাময়ান্ ॥
কামলাং শ্লমানাহং প্লাহানক্ষ যক্তং তথা ।
অশারীং মৃত্রক্ছক মৃত্রাঘাতক নাশ্যেৎ ॥

গুণ।—হরীতকী পঞ্চরদ বিশিষ্ট অর্থাৎ ইহা মধ্র অম ভিক্ত কটু ও কষার রসযুক্ত, ইহাতে লবণ রস নাই। ঐ পাঁচপ্রকার রসের মধ্যে ইহাতে কষার রসেরই আধিক্য থাকে। হরীতকী রুক্ষ, উষ্ণবীর্য্য, অগ্নিদীপ্তিকর মেধাজনক, মধ্রবিপাক (পাকে মধ্র রস), রসায়ন, চক্ষ্র হিতকর, লঘু, আযুদ্ধর, বৃৎহণ ও অমুলোমন (মলাদির অধঃপ্রবর্ত্তক)। আমরিক প্রয়োগ।—হরীতকী—খাস, কাস, প্রমেহ, অর্শঃ, কুঠ, শোথ, উদর-ক্রিমি, স্বরবিক্তি, গ্রহণীরোগ, মলবিবদ্ধতা, বিষমজ্বর, গুলা, আখান (পেটফাঁপা), তৃষ্ণা, দর্দি, হিকা, কণ্ডু, হৃদ্রোগা, কামলা, শূল, আনাহ, প্রীহা, যক্তৎ, অশ্বরী, মৃত্রক্লছ ও মৃত্যাঘাত রোগে প্রযোজ্য।

স্বাতৃতিক্তকষায়ত্বাৎ পিত্তহুৎ কফহুৎ তু সা।
কটুতিক্তকষায়ত্বাদ স্বাদ বাতহুচ্ছিব।
পিত্তহুৎ কটুকামত্বাদ বাতহুদ্ধ কথং শিবা।
প্রভাবাদ দোষহস্তুদ্ধে সিদ্ধ যৎ তৎ প্রকাশ্যতে ॥
হেতৃতিঃ শিশুবোধার্থং ন পূর্ব্ব ক্রিয়তেহধুনা
কর্মাশুত্বং গুলৈঃ সাম্যং দৃষ্টমাশুরভেদতঃ।
যতততো নেতি চিন্তাং ধাত্রীলকুচয়োর্যথা ॥
পথ্যায়া মজ্জনি স্বাতুঃ স্বায়াবমোব্যবন্থিতঃ।
বৃত্তে তিক্তত্বচিংকটুরন্ধি তু তুবরো রসঃ॥
নবা স্বিশ্বা ঘনা বৃত্তা গুল্বী ক্ষিপ্তা চ যাইন্তনি।
নিমজ্জেৎ সা প্রশন্তা চ কথিতাতিগুলপ্রদা ॥
নবাদিগুলযুক্তত্বং তথৈকত্র দ্বিক্রতা।
হরীতক্যাঃ ফলে বত্র হুয়ুং তচ্ছে গ্রুম্চাত ॥
চর্বিতা বর্দ্ধয়ত্যয়িং পেষিতা মল্লোধিনী।
স্বিদ্ধা সংগ্রাহিণী পথ্যা ভূষ্টা প্রোক্তা তিলোবন্তং ॥

উন্মীলিনী বৃদ্ধিবলেজিয়াপাং নিমুলিনী পিত্তকফানিলানাম্।
বিশ্রংসিনী মৃত্রশক্ষলানাং, হরীতকী স্থাং সহ ভোজনেন ॥
অন্নপানকভান্ দোষান্ বাতপিত্তককোম্ভবান্।
হরীতকী হরত্যান্ত ভুক্তস্থোপরি নোজিতা ॥
লবণেন কফং হস্তি পিত্তং হস্তি স্মর্করা।
ছতেন বাতজান রোগান সর্করোগান গুড়ান্বিতা ॥

হেতুভেদে গুণ-বিভাগ।—হরীজকী স্বাদ্ধ জিক্ত ও ক্ষায় বদবিশিষ্ট বলিয়া শিন্তশাশক। কটু জিক্ত ও ক্ষায় বদবিশিষ্ট বলিয়া কফনাশক। অম্বন্ধ বিশিষ্ট বলিয়া বায়্নাশক। এ-ছলে জিক্তাশু হইতে পারে যে, কটু ও অমরদ থাকাতে হরীজকীকেন পিডক্তনক ও বাতকর না হয় ? এতংসম্বন্ধে ইহাই প্রসিদ্ধ আছে যে, প্রভাবরূপ অচিস্তা শক্তি ধারাই হরীজকী উক্তবিধ ফল দর্শাইয়া থাকে। ইহার কারণ নির্দেশ করা অসম্ভব, তবে শিশ্ববোধের জন্ম ইহা বলা যায়, কোন-কোন দ্রবাগুলে সমান হইয়াও আভারভেদে ভিন্ন প্রকার কার্য্য প্রদর্শন করে; যেমন আমলা ও ডেলো মান্দার। এই উভর বন্ধ রদাদিতে তুল্য হইয়াও কার্য্যে পার্থক্য দর্শাইয়া থাকে, অর্থাৎ আমলকী ত্রিদোষত্ব, কিন্ধু ডেলোমান্দার ত্রিদোষজনক। হরীজকীর মজ্জায় মধুর রদ্ধ, লায়ুতে অমরদ, বৃস্তে জিক্তরদ, ত্বকে কটুরদ ও অন্থিতে (আঁটিতে) ক্ষায়রদ বিশ্বমান আছে।

প্রশন্ত হরীতকী। যে-হরীতকী নৃতন, নিশ্ধ, কঠিন, গোলাকার, গুরু এবং যাহা জলে নিক্ষেপ করিলে ডুবিফা যায় তাহাই প্রশন্ত ও অত্যন্ত গুণকারক। যে-হরীতকী পুর্বোক্ত নৃতনাদি গুণবিশিষ্ট ও তুই কর্ম ভারবিশিষ্ট তাহা ম্ব্রাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ।

সেবনভেদে গুণভেদ।—হরীতকী ১র্জণ করিয়া সেবন করিলে অগ্নির্দ্ধি হয়, শেষণ করিয়া সেবন করিলে মল শোধিত হয়, সিদ্ধ করিয়া খাইলে মল সংগ্রহ করে ও ভর্জন করিয়া (ভাজিয়া) সেবন করিলে ত্রিদোষ নষ্ট হয়। আহারের সহিত হরীতকী খাইলে বৃদ্ধি বল ও ইন্দ্রিয়ের বিকাশ, পিন্ত কফ ও বায়্র নাশ এবং মৃত্র পুরীষ ও শারীবিক মল সমূহের বিনির্গম হয়। আহারান্তে হতীতকী সেবন করিলে বায়ু পিত্ত কফ ও অন্নপানজনিত পীড়াসমূহ আশু নিবারিত হয়।

হরীতকী লবণের সহিত সেবনে কফ, চিনির সহিত সেবনে পিত্ত, ত্বতসহ সেবনে বাজজবোগে ও গুড়ের সহিত সেবন করিলে সর্ব্ধপ্রকার রোগ বিনষ্ট হয়।

> বর্গাদিখভয়া প্রাক্তা রসায়নগুণৈষিণা। দিরুখশর্করাভটি-কণামধুগুড়ৈ: ক্রমাৎ॥

ঋতু হরীভকী।—রসায়নেচ্ছু ব্যক্তি বর্ষা ঋতুতে দৈশ্বব লংগের সহিত, শরৎকালে

চিনিসহ, হেমস্কালে ও ঠচুৰ্ণসহ, নীতকালে পিপুলচুৰ্ণসহ, বসম্বকালে মধু এবং গ্ৰীমকালে গুড়সহ হরীতকী সেবন করিবেন।

অধ্বাতিখিয়ো বলবজ্জিত কৃষ্ণ: কৃশো লভ্যনক্ষিত ।
পিন্তাধিকো গর্ভবতী চ নারী বিমৃক্তর্বক্তস্বভয়াং ন খাদেং ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলাকাং ভোলকং যাবং)।

সেবন নিষেধ।—পথশ্রাস্ত, তুর্বল, কুশ, কুক্ষ, উপবাস দ্বারা ক্ষীণদেহ, পিত্তপ্রধান ধাতু, গর্ভবতী স্ত্রী এবং বিমৃক্তরক্ত ব্যক্তি [যাহাদের রক্ত মোক্ষণ করা হইয়াছে] হরীতকী সেবন নিষিদ্ধ।

মাত্রা—অর্ধ তোলা হইতে ১ তোলা। আবশ্রক স্থলে ইহারও অধিব মাত্রা প্রযোজ্য। ৬ গ্রাম হইতে ১২ গ্রাম।

অথ বিভীতকঃ

বিভীতকন্ধিলিকঃ স্থাদক্ষঃ কর্মফলন্ত সং।
কলিজ্রমো ভূতবাসন্তথা কলিযুগালয়ঃ ॥
বিভীতকং স্বাত্নপাকং ক্ষায়ং ক্ষণপিত্রমুং
উষ্ণবীর্যাং হিমস্পর্শং ভেদনং কাসনাশনম্।
ক্রুক্ষং নেত্রহিতং কেশ্রুং ক্ষমিবৈশ্বর্যানাশনম্।
বিভীতমজ্জা ভূট্ছদ্দি-ক্ষণাভহরো লঘুং।
ক্ষায়ে। মৃদক্তচাথ ধাত্রীমজ্জাপি তদ্পুণাঃ॥

(মাতা—ছিমাধকম্)।

বহেড়া/বয়েড়া

পর্য্যায়।—বিভীতক, অক্ষ, কর্যফল, কলিজ্ঞম, ভূতবাদ ও কলিযুগালয় এইগুলি বহেড়ার পর্যায়। বিভীতকশব্দ স্ত্রীদিক।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বহেড়ে, তিনাস, ভৈরা ও বহেড়া।
মহারাষ্ট্রীয় নাম বহেড়া ধাটীংগবৃক্ষ। কর্ণাটী নাম তোড়ে। তৈললী নাম বলা হয়
উাড়েচেট্রু। তামিল নাম তনি তণ্ডি ও তোক্ষণী। গুজরাটী নাম বেড়াং। ফারদী
নাম বনেংলে, আরবী নাম বলেলজ। ইংরাজী নাম Beleric Myrobalan,
বেলেরিক মাইরোবেলান্। লাটিন ভাষায় টারমিনেলিয়া বেলিরিকা Terminalia
Belirica.

ৰণ।—বহেড়া মধুরবিপাক, ক্ষাররস, ক্ষণিত্তনাশক, উষ্ণবীর্ষ, শীভস্পর্শ, ভেদ্ক ও ক্লা

হরীভকী মহ্যাশাং মাতেব হিভকারিণী। /কদাচিৎ কুণ্যতে বাতা নোদরত্বা হরীভকী।।
 দ্রব্য—॰

আমারিক প্রয়োগ।—ইছা কাস নিবারক, নেত্রের ও কেশের হিতকর এবং ক্রিমি ও স্বরদোষ প্রশাসক। বহেড়ার মজ্জা—পিণাসা, বমি, কফ ও বাভহারক, লঘুপাক, ক্যায়রস ও মদকারক। আমলকীর মজ্জাও বহেড়া মজ্জার ক্যায় গুণবিশিষ্ট। মাত্রা—চারি আনা। (৩ গ্রাম) *

অথামলকম

ত্রিষাসকমাখ্যাতং ধার্ত্রী তিক্সফলামৃতা।
হরীতকীসমং ধার্ত্রীফলং কিন্তু বিশেষতঃ ॥
বক্তপিতপ্রমেহল্লং পরং বৃদ্ধাং রদায়নম্।
হস্তি বাতং তদমুত্বাং পিত্তং মাধুর্যুশৈত্যতঃ ॥
কফং রুক্ষকষায়ত্বাং ফলং ধার্ত্র্যান্ত্রিদোষজিং।
মজ্জাত্ম হরতি শ্রাস্তিং তৃষ্ণাং দাহং বমিং ভ্রমম্॥
বত্য বস্তু ফলভ্রেহ বীর্যাং ত্রতি বাদৃশম্।
তত্ম তত্ত্যেব বীর্ষাণ মজ্জানমপি নিন্ধিশেং॥ **

(মাত্রা-চতুর্সাবকম)।

আমলকী

পর্যার।—আমলকী, ধাত্রী, তিয়ুফ্লা ও অমৃতা এইগুলি আমলকী শদ্ধের পর্যায়। আমলক শব্দ স্ত্রীলিক।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহার হিন্দী নাম অণোরা, আমলা, মহারাষ্ট্রীয় নাম আমলে, কর্ণাটী নাম নেলি, উৎকলদেশীয় নাম অভা, গুজরাটী নাম আমলা, ভৈললী নাম উদরকার, আদামী নাম আমলথু, ফারসী ভাষায় নাম আমজ্জং ও আরবী ভাষায় নাম অম্লজ। ডাক্তারী নাম Embilica Officinalis, এম্বিলিক। ওম্বিদিনেলিস্। লাটিন ভাষায় ফিলেম্বন এমব্লিকা Phylanthus Amblica।

গুণ ও আমন্বিক প্রয়োগ।—ইহা হরীতকীর ক্যান্ত গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা রক্তনিত্ত ও প্রমেহ নাশক, অত্যন্ত বৃদ্ধ এবং রসান্তন। আমলকী অমরদবিশিষ্ট বলিয়া বান্তু, মধ্বরস ও শৈত্যগুণান্থিত বলিয়া পিত্ত এবং রুক্ষ ও ক্যান্তরস বিশিষ্ট বলিয়া কফ নাশ করে। অত্যব আমলকী ত্রিদোধনাশক।

মজ্জার গুণ।—ইহার মজ্জা শ্রম, তৃষ্ণা, দাহ, বমি ও ভ্রম নিবারক। যে-যে ফলের যে-যে গুণা, তাহাদের মজ্জারও দেই-দেই গুণ চ্চানিবে। মাত্রা—স্বাধতোলা (ছয় গ্রাম)।

^{*} বিভীতক: কটুন্তিকো কধায়োঞ্চ: কফাপহ:। /চতুদ্বা: পনিতম্বকবিপাকে মধুরো লঘু: । রা. নি.।

व्योमनकः कवादामः मध्दः निनिदः नच्। / मार्शिखवगीः मरु-त्नावम् क त्रनावनम् ॥ दाः निः।

ভগী বিশা চ বিশ্বঞ্চ নাগরং বিশ্বভেষজন্।
উবণং কটুভত্রক শৃকবেরং মহোষধন্।
ভগী কচ্যামবাজন্নী পাচনা কটুকা লঘুং।
ক্ষিমোফা মধুরা পাকে কফবাতবিবন্ধতং ।
বুয়া স্বর্যা বমিশাস-শূলকাসহলামধান্।
হস্তি শ্লাপদশোথার্শ-আনাহোদরমাক্লতান্ ।
আগ্রেয়গুণভূমস্থাৎ তোয়াংশং পরিশোয় যং।
সংগৃহাতি মলং তৎ তু গ্রাহা ভণ্ঠ্যাদয়ো যথা।
বিবন্ধভেদিনী যা তু সা কথং গ্রাহণী ভবেৎ।
শক্তিবিবন্ধভেদে স্থাদ্ যতো ন মলপাত্রমে ।

(মাত্রা--একসাষক:)।

800

পর্যায়—ভগী, বিশ্বা, বিশ্ব, নাগর, বিশ্বভেষজ, উষণ, কটুভদ্র, শৃন্ধবের ও মহৌষধ এইগুলি ভ'ঠের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় শৌঠ ও গুগী, মহারাষ্ট্রে স্থাঠ, গুজরাটে গুঠা, কর্ণাটে গুঠি, তৈলকে শোগী ও ফারসীতে জঞ্জরীল বলে। ভাক্তারী নাম Dry Zingiber ড্রাই জিঞ্জীবার।

গুণ।—শুঠ ফুচিকারক, পাচক, কটু, লঘু, শ্বিষ্ক, উষ্ণ, পাকে মধুর, কফ, বায়ু ও বিবন্ধ (মনাদির রোধ) নাশক, বলকারক এবং স্বরবর্ধক।

আমষিক প্রয়োগ।—আমবাত, বমি, শ্বাস, শূল, কাস, হানুবোগ, শ্লীপদ, শোধ অর্শঃ, আনাহ, উদরবোগ ও বাতরোণ ইহা প্রযোজ্য। আগ্রেষ-গুলবাহল্য হেতু বে-দ্রব্য আভ্যন্তরিক জলীয়াংশ শোষণ করিয়া বলপদার্থকে সংগ্রহ করে, তাহাকে গ্রাহী কহে, যেমন ভগ্নী প্রভৃতি। এখানে আশহা হইতে পারে যে, ভগ্নী বিবদ্ধ অর্থাৎ মলরোধনাশক হইয়া তাহা কি প্রকারে গ্রাহী হইতে পারে

ত্ব ত্তরেইহা বজব্য যে ভগ্নীর বিবদ্ধ নাশের শক্তি আহে, কিন্তু মলনিংসারণের শক্তি নাই। মাত্রা—হই আনা (১'৫০ বা দেড়-গ্রোম)।

অথার্ড কম

আর্দ্রকং শৃঙ্গবেরং স্থাৎ কটুভদ্রং তথার্দ্রিকা। আর্দ্রিকা ভেদিনী গুরুষী তীক্ষোষ্ণা দীপনী মতা। কটুকা মধুরা পাকে ক্লকা বাতককাপহা।
বে গুলা: কথিতা: শুঠ্যান্তেইপি সম্ভ্যাৰ্ক্ৰকেইবিলা:।
ভোজনাত্ৰে সদা পথ্য: লবণাৰ্ক্ৰকজ্পন্।
অগ্নিসন্দীপনং ক্লচ্য: জিহ্বাকঠবিশোধনম্ ॥
কুষ্ঠপাণ্ডামৰে কৃচ্ছে বক্তপিত্তে ত্ৰণে জ্বরে।
দাহে নিদায়শহদোর্টেব পৃক্তিভ্যান্ত্ৰকম্ ॥

(মাত্রা—চতুর্মাষকম)।

আদা

পর্য্যায়।— আর্দ্রক, শৃঙ্গবের, কটুভন্র ও আন্ত্রিকা।

দেশভেদে নামভেদ।— ইহাকে হিন্দুখানে আদরখ, মহারাষ্ট্রে আলে, কর্ণাটো অল্প ও অদ্রকা, গুজরাটী ভাষায় আহু, তৈলঙ্গী ভাষায় অল্প:, ফারসী ভাষায় জিঞ্জিবিলরতব ও আরবী ভাষায় জিঞ্জিবিলতর বলে। ডাক্তারী নাম Jinger root জিঞ্জার রুট্। ল্যাটিন Zingiber officinali, জিঞ্জিবার অফিসিনেলি।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ভেদক, গুরু, তি,ক্ষু, উষ্ণবীধ্য, অগ্নিদীপক, কটু, বিপাকে মধুর, রুক্ষ, বাত ও কফনাশক। ভুগীর যে সমস্ত গুণ উল্লিখিত হইন্নাছে, তৎসমস্কই আর্দ্রকে আছে। ভোজনের পূর্বে আদা ও নবণ বিশেষ হিতকর। ইহাভে অগ্নির দীপ্তি, আহারে রুচি, জিহ্বা ও বর্চ বিশোধিত হয়।

প্ররোগ নিষেধ। — কুষ্ঠ, পাণ্ডুরোগ, মৃত্রকৃচ্ছ, রক্তশিত্ত, জ্বরযুক্ত ত্রণ ও দাহরোগে এবং গ্রীম ও শরৎকালে আর্দ্রক হিতকর নহে। মাত্রা—আধ তোলা (ছর গ্রাম)।

অথ পিপ্তলি

পিপ্ললী মাগধী রুক্ষা বৈদেহা চপলা কণা।
উপক্ল্যোষণা শোণ্ডী কোনা স্থাৎ তীক্ষতণ্ড্লা॥
পিপ্ললী দীপনী বৃষ্যা স্বাহ্পাকা রদায়নী।
অহক্ষা কটুকা নিপ্তা বাতল্পেমাহরা লঘু:॥
পিপ্ললী রেচনী হস্তি স্বাসকাদোদরজ্বনান।
কুঠপ্রমেহগুলার্শ: প্রীহশুলামমারুতান ॥
আর্দ্রা কক্প্রদা নিপ্তা শীতলা মধুরা গুরু:।
পিত্তপ্রশমনী সা তু শুলা নিপ্রপ্রকোপিণী॥
পিপ্ললী মধুসংযুক্তা মেদঃক্ফবিনাশিনী।
স্বাসকাশজ্বহরা বৃষ্যা মেধায়িবন্ধিনী॥

জীর্ণজ্ববেংগ্রিমান্দ্যে চ শক্তকে গুড়পিপ্পলী। কাসাজীর্ণরুচিশাস-হংপাণ্ডুক্রমিরোগমুং। বিশুদঃ পিপ্পলীচূর্ণাদ্ গুড়োহত্র ভিষজাং মতঃ॥

(মাত্রা—একমাযক:)।

পিপুল

পর্য্যায়।—শিপ্পলী, মাগধী, রুষ্ণা, বৈদেহী, চপলা, কণা, উপকুল্যা, উষণা, শৌগুী, কোলা ও তীক্ষতত্ত্বা।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে পীণল, পীণর, মহারাট্রে পিম্পলী, কর্ণাটে হিপ্পলী, তৈলকে পিপ্পলী, পিপ্পলী, বোদায়ে বলালী পিংপরি, তামিলে পিংপিলি গুজরাটে লিংডীপীপল, আসামে পিপলি, ফারসীতে পিল্পিল্ দরাজ এবং আরবীতে ভারফিল্ ও ফিল্ বলে। ভাক্তারী নাম Long Peper, লং পিপার। লাটিন নাম পাইপার লকাম্ Piper Longum।

গুণ।—পিপ্ললী অগ্নিদীপ্তিকারক, বৃষ্ণ, মধ্বিপাক, রদায়ন, অফুঞ্চ, কটু, প্লিশ্ব, বাতশ্লেমনাশক, লঘু ও বেচক।

আমরিক প্রয়োগ—ইহা খাস, কাস, উদর, জর, কুষ্ঠ, প্রমেহ, গুল্ম, আর্শ: শ্লীহা, শূল ও আমবান্ত বিনাশক।

আর্দ্র (কাঁচা) পিপ্ললীর গুণ।—ইহা কফকারক, ন্নিম্বা, শীতল, মধ্বরদ, গুরু, পিতনাশক, কিছ ওছ পিপ্ললী পিতপ্রকোপক। অনুপানভেদে পিপুলের গুণ।—পিপুল মধ্ সহ সেবন করিলে মেদোরোগ, কফ, শাস, কাস ও জর নিবারিত এবং বল মেধা, আরি বর্ষিত হয়। ইহা গুড়ের সহিত সেবনে জীর্ণ জর, অগ্নিমান্দ্য, কাস, অজীর্ণ, অক্রচি, শাস, হাদ্রোগ, পাণ্ডু ও ক্রিমি নষ্ট হয়। এ-শ্বলে ভিষণ গুণ তুইভাগ গুড় ও একভাগ পিপ্ললীচূর্ণ একতা মিশ্রিত করিয়া সেবন করিতে উপদেশ প্রদান করেন। মাত্রা—তুই আনা (দেড় গ্রাম)।

অথ মরিচম্

মরিচং বেল্পজং কৃষ্ণমূষণং ধর্মপত্তনম্।
মরিচং কটুকং তীক্ষং দীপনং কন্ধবাতজিং।
উষণং পিত্তকরং ক্লকং শ্বাসশূলকৃষীন্ হরেং॥
তদার্ক্রং মধুরং পাকে নাত্যুষ্ণং কটুকং গুরু।
কিঞ্জিং তীক্ষ্ণশং শ্লেম-প্রাদেকিক্যাদপিত্তলম্॥

(बाजा-একমাবক:) ।

大学 ないない 大学 大学の

মরিচ বা গোলমরিচ

পর্যাায়। মরিচ, বেল্লজ, কুফ, দুষণ ও ধর্মপত্তন এইগুলি মরিচের পর্যায়।

দেশভেদে ৰামভেদ। —ইহাকে হিন্দান্ত কালীমিরচ, মহারাষ্ট্রে মিরেং, গুজরাটে মরি, তীথা, কর্ণাটে মেণস্থ, তৈলঙ্গে মরিয়া-মিরিয়িন, তামিলে মিলগু, মিলাগু, আসামে জালুক, ফারদীতে পিলপিলে অস্বদ হলপিলেগিদ্, আরবীতে ফিলফিলে অবীদ, ইংরাজীতে Black peper. ব্লাক পিপার এবং লাটিন ভাষায় Piper nigrum. পাইপর নিগ্রম বলে।

গুণ।—মরিচ কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক কফ ও বায়্নাশক, উঞ্চ, পিত্তকর এবং রুক্ষ। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্বাস, শূল ও ক্রিমি বিনাশক।

আর্দ্র ও মরিচের গুণ।—ইহা পাকে মধুররদ ঈষত্ঞ, কটু গুরু, কিঞ্চিৎ তীক্ষ্পুণ-বিশিষ্ট ও শ্লেমনিঃদারক। ইহা পিত্তজনক নহে। মাত্রা—তুই আনা (দেড় গ্রাম)।

অথ সিতমরিচম্

দিতম্বিচং শীভোখং দিতবল্লীজঞ্চ বাদকং বছলম্। প্ৰলং চন্দ্ৰক্ষেত্ৰতং ম্নিনাম গুণাধিকং বশ্বক্বম্॥ কটুষ্ণং শেতমবিচং বিষয়ং ভূতনাশনম্। অবৃশ্বং দৃষ্টিবোগদ্বং যুক্তথৈৰ বদায়নম্॥

সাদা মরিচ

পর্য্যায় । — সিতমরিচ, শীতোখ, সিতবর্ল্লাঞ্চ, বালক, বছল, ধবল ও চন্দ্রক এই সাতটি শেতমরিচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দীতে স্ফেদ মরিচ, দক্ষিণী মরিচ, মহারাষ্ট্রে পাট-রেমিরেং- গুজরাটে ধোলা: মরী, কর্ণাটে বিলেয়মেণস্থ বলে।

গুণ।—শেতমরিচ কটুরদ, উষ্ণবীষ, ভূতনাশক, অবৃষ্ম ও কোন দ্রব্যের সহিত সংযুক্ত হইলে রসায়ন। মরিচ অপেক্ষা সাদা মরিচ অধিক গুণবিশিষ্ট।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষরোগ ও নেত্ররোগ নাশক।

অথ পিপ্পলীমূলম্

গ্রন্থিকং পিপ্পদীমূলমূষণং ১টকাশিব:।
দীপনং পিপ্পলীমূকং কটুফং পাচনং লম্বু॥
কক্ষং পিন্তকরং ভেদি কফবাতোদরাপহম্।
আনাহপ্পীহগুলাম্বং ক্ষিশাসক্ষয়পহম॥

(মাত্রা—ষট্ ব্যক্তিকাঃ)।

পিপুলমূল

পর্যায়।—গ্রন্থিক, উষণ এ চটকাশির: এই তিনটি পিপুলমূলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুখানে পীপরামূল, মহারাষ্ট্রে পিপ্পলীমূল, ওজরাটে পীপরীমূল বা গণ্ঠোড়া, কর্ণাটে পিপ্পলীষবেক, তৈলকে পিপ্পলীবেক, পিপ্পলীতুম্প, ফারদীতে তে ফিল্ফিল মোধা ও আরবীতে অসলুল্ ফিল্ফিল বলে। ইহার ইংরাজী নাম Piper root পাইপার কুট, ল্যাটিন নাম Piper officinarum পাইপর অফিদিনেরম।

গুণ।—পিপুলম্ল অগ্নিদাপক, কটু, উষ্ণবাৰ্ষ, পাচক, লঘু, ক্লক্ষ, পিত্তকর ও ভেদক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাত, উদব, আনাং, প্লীহা, গুলা, ক্রিমি, খাস ও ক্ষয় বিনাশক। মাত্রা—এক আনা।

অথ চতুরুষণম্

জ্যগণঃ সৰুণামূলং কথিতং চতুত্ৰষণম্। ব্যোষস্থেৰ গুণাঃ প্ৰেণক্তা অধিকাশ্চতুত্ৰষণে॥

স্থ শ্রুতগণোক্ত ত্রিকটুর সহিত অর্থাৎ শুঠ পিপুল ও মরিচের সহিত পিপ্পলী মূল মিশ্রিত করিলে তাহাকে চতুরুষণ কহে। ত্রিকটু ও চতুরুষণ তুল্য গুণকারক, তবে ত্রিকটু অপেক্ষা চতুরুষণের গুণ প্রবল।

অথ চব্যম

ভবেচ্চব্যন্ত চবিকা কথিত সা তথোষণা কণামূল্প্রণং চব্যং বিশেষাদ্ প্রদক্তাপহম্ । *

(মাত্রা—একমাধক:)।

वर, देव

भर्यााग्र ।- ह्या, हिक्श ७ **উर्यं ब्रेश ीर देश्यत नाम** ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম চব্য, তৈলকী নাম দেবাম্, চৈকার্ণ মহারাষ্ট্রীয় নাম মিরেবেলীচেঁম্ছ, চবল, গুজরাটী নাম চবক, কর্ণাটে নাম চব্য, ডাক্তারী নাম Piper chaba পিপার চব ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— ৈ পিপুলম্লের ক্রায় গুণবিশিষ্ট। অধিক ছ ইহা গুফ্দেশজাত রোগ বিনাশক। মাত্রা— তুই আনা।

অথ গজপিপ্ললী

চবিকায়া: ফলং প্রাক্তৈ: কথিতা গজপিপ্পলী। কপিবলী কোলবল্পী শ্রেফ্সী বশিরশ্চ সা॥

চব্যং স্থাতৃঞ্কটুকং লঘু রোচনদীপনম।/জভুদ্রেকাপহং কাস খাসশ্লাতিকভনম।
রা. নি.।

গজরুঞা কটুর্বাত-শ্লেমহুদ্ বহ্নিবধিনী। উঞ্চা নিহস্ত্যতাসার-খাসকগ্রামহক্রিমীন্॥ *

(মাত্রা—৬ রাক্তকা:)

গক্তপিপ্লালী

পরিচয়। পগ্রিভেরা চবিকা ফলকে গজপিপ্পলী কহেন।

পর্যায়। কপিবল্পী, কোলবল্পী, শ্রেষণী ও বশির এইগুলি গজপিপ্পলীর নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম গজপীপল, মহারাষ্ট্রীয় নাম মোরবেলালা
পিংপল্পা বেভাততী, কর্ণাটী নাম গজপিপ্পলী, গুজরাটী নাম গজপীপর, তৈললী নাম
পেদ্দা পিপ্ললু, লাটিন নাম Plantago Amplexicaulis, Scindapsus Officinalis,
ভাজনারী নাম Pothos Officinalis, পোথস ওফিসিনালিস।

গুণ। ইহা কটু, বায়ু ও শ্লেমনাশক, অগ্নিবর্ধক এবং উষ্ণবীর্ধ।

আষয়িক প্রয়োগ।—গঙ্গপিপ্পলী অতিদার, শ্বাদ, কণ্ঠরোগ ও ক্রিমি নিবারক। মাত্রা—এক আনা।

অথ চিত্ৰকঃ

চিত্রকোং দনামা চ পীঠো ব্যালস্তথোষণ:।

চিত্রক: কটুক: পাকেবছিকুৎ পাচনে। লঘু:॥

রুকোন্টো গ্রাংণীকুষ্ঠ-শোথার্শাক্রিমিকাসভূৎ।

বাতশ্বেমহরো গ্রাহী বাভার্শাপ্তেমপিতভূৎ॥

(মাগ্রা—১ রক্তিক)।

চিভা

পর্যায়। চিত্রক, পীঠ, ব্যাল ও উষণ এবং অগ্নিবাচক সমস্ত শব্দ চিত্তার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চিতা, মহারাষ্ট্রে চিত্রকু, কর্ণাটে চিত্রমূলমূ,
কেপিন, চিত্রমূল, তৈলকে চিত্রমূলমূ, তামিলে শিবপু চিত্তির, উৎকলে রকতচিতা ও
ধুবচিতা এবং গুজরাটে চিত্রো বলে। ফারদী নাম বেধবরংদা, আরবী নাম শিতরজ।
ভাক্তারী নাম Plumbago Zeylanica, প্লামবাগো জিলানিকা।

গুণ —ইহা পাকে কটু, অগ্নিকারক, পাচক, লঘু, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য ও মলসংগ্রাহক। বাজেনামো, বাজার্শ: শ্রেমা ও পিভের প্রশমক। মাত্রা—৪ র্কি।

 গজোষণা কটুফা চ ক্লকা মলবিশোধিনী। /বলাসবাতহন্ত্রী চ ন্তনকর্ণবিবর্দ্ধিনী ॥ রা. নি. । বনপিপ্ললী

বৰপিশ্ললিক চোষণা ভীক্ষা ক্লচ্যা চ দীপনী। /আমা ভবেদ্ গুণাচ্যাসা শুকা অল্লগুণা স্থভা ॥ রা. নি.।

অথ ব্যক্তচিত্রকঃ

স্থলকাষকরো ক্লচ্য: কুষ্ঠস্থো রক্তচিত্রক:। রসে নিয়ামকো লোহে বেধকক রসায়ন:॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লালচিতা পুষ্টিকারক, রদায়ন, ক্লচিজনক ও কুষ্ঠরোগ নাশক। ইহা পারদের নিয়ামক ও লোহের ভেদক।

অথ পঞ্চকোলম

নিপ্পলীপপ্পলীমূল-চব্যচিত্রকনাগরৈ:।
পঞ্চত্তিং কোলমাত্রং যৎ পঞ্চকোলং তত্ত্তাতে ॥
পঞ্চকোলং রসে পাকে কটুকং ক্ষচিকুন্মভম্।
তীক্ষোধ্যং পাচনং শ্রেষ্ঠং দীপনং কফ্বাতত্ত্বৎ।
শুল্মমীহোদ্রানাহ-শুলম্বং পিত্তকোপনন্॥

পরিচয়। পিপুল, পিপুলমূল, চৈ, চিতামূল ও তাঠ এই পাঁচটি দ্রব্য মিলিভ কোল অর্থাৎ তোলক পরিমাণে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহাকে পঞ্চকোল বলে।

গুণ।—ইহা রদে-ও পাকে কটু, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, অত্যম্ভ পাচক, অগ্নিদীপ্তি-কারক ও কফবায়ুনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—পঞ্চকোল গুল্ম, প্লীহা, উদর, আনাহ ও শ্লপ্রশমক এবং শিন্তপ্রকোপক।

অথ ষড় ষণম্

পঞ্কোলং সমরিচং বড়ুবণমূদাহতম্। পঞ্ককোলগুণং তৎ তু ক্লকমৃঞং বিবাপহম্।

পরিচয়। উল্লিখিত পঞ্ককোনের সহিত মরিচ মিলিত হইলে তাহাকে ষড়ুষণ কহে। গুণাদি। ইহার গুণ পঞ্চকোলের তুল্য। অধিক ছ ইহা রুক্ষ, উষ্ণবীর্ষ ও বিষনাশক।

অথ যবানী

যবনিকোগ্রগন্ধা চ ব্রন্ধদর্ভাহজমোদিকা।

দৈবোক্তা দীপ্যকা দীপ্যা তথা স্থাদ্ যবসাহবয়া॥

যবানী পাচনী ক্লচ্যা তীক্ষোক্তা কটুকা লঘু:।
দীপনী চ তথা তিক্তা পিত্তলা উক্তশ্লহুং।

বাতরেখ্যোদরানাহ-গুরাপ্লীহরুমি প্রণুং॥ *

(মাত্রা—ছিমায়কম)।

^{*} যবানী কটুভিজোফা বাভাৰ্গঃল্লখনাশিনী ।/শূলাগ্নানকি সিচ্ছদি-সদ্দিনী দীপনী পরা ॥ রা. বি. ।

যোয়ান

পধ্যায়।—যবানিকা, উগ্ৰগদ্ধা, ব্ৰহ্মদৰ্ভা, অজ্ঞমোদিকা, দীপ্যকা, দীপ্যা ও যবসাহ্বয়া এই কয়েকটি যবানীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে ও বোষায়ে অজবাইন, অস্কমান, মহারাষ্ট্রে ওয়া, কর্ণাটে ওড়, উংডু, তৈলকে বামৃ, ওমমা, তামিলে অমন, আসামে জনীও, গুজরাটে অজমা বলে। ইহার ফারসী নাম মাহুখা, আরবী নাম কম্ন মূলুকী। ল্যাটিন নাম Carum copticum ptychotis, তাক্তারী নাম Ajava Seeds অজাভা সিডিস।

গুণ।—যোয়ান পাচক ক্ষচিকর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, কটু, লঘু, অগ্নিদীপক, তিক্তরদ ও পি**ভজ**নক।

আমণিক প্রয়োগ।—ইহা শুক্র, শূল, বাত, শ্লেমা, উদর, আনাহ, গুলা, প্ল'হা এ ক্রিমি বিনাশক। মাত্রা —চারি আনা।

অথাজমোদা

অজমোদা থরাখা চ ময়ুরী দীপাকং তথা।
তথা ব্রহ্মকুশা প্রোক্তা কাববী লোচমন্তকা॥
আজমোদা কটুন্তীক্ষা দীপনী কফবাতমুং।
উফা বিদাহিনী স্বস্থা বলকারী লঘুঃ।
নেআময়ক্রিমিছর্দি-হিকাবন্তিরুজো হরেং॥ * (মাত্রা—দ্বিমাষকম)।

वनयभानी (वर्षांधूनी)

পর্য্যায়। অজমোদা, থরাখা, মাযুরী, দীপ্যক, ত্রহ্মকুশা, কারবী ও লোচমন্তকা এইগুলি অজমোদার (বনযমানীর) নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুছানে অজমোদ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অজমোদা, গুজরাটে বোড়ী অভমোদ, তৈলকে বামং ও আজামোদা এবং আসামে বনজনী নাম প্রাসিদ্ধ। ফারসী নাম করণস ও আরবী নাম হবুল.কর্ত্তুকেরফস। ডাক্তারী নাম Seseli Indicum, সসিলি ইণ্ডিকম, ল্যাটিন নাম Apimnin valueratum।

গুণ। ইহা কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক, কফ ও বায়্নাশক, উষ্ণ, বিদাহী, হাত, বৃষ্কু, বলকর ও লঘু।

আম্বিক প্রয়োগ।—ইহা নেত্ররোগে, ক্রিমি, ছর্দ্দি, হিক্কা ও বন্তিরোগ নিবারক। মাত্রা—চারি আনা।

অথ খুরাসানী যমানী

যমানা ধাবনা তীত্রা তুরুদ্ধা মদকারিণী। দীপ্য: শ্রামকুবেরাখ্যো মাদকো মদকারক:॥

অজমোদা কটুরুঞা রুক্ষা কন্ধবাতহাবিণী রুচিবৃৎ।/শূলগ্মানারোচক জঠরাময়নাশিনী হৈব ॥
রা. নি.।

ধুরাসানী ধমানী তু কটু: ক্লফা চ পাচিকা। গ্রাহিকোফা মাদিকা চ গুল্বী বাতকরী মতা। কফনাশকরী প্রোক্তা গুণাখন্তে ধমানীবং।

(মাত্রা--ছিমাবকম) :-

খুরসানা যোয়ান, পারসীক যোয়ান

পর্যায়।—যমানী, যাবনী, তারা, তুরুঙ্কা, মদকারিণী, দীপা, ভাষ, কুবের, মাদক ও মদকারক এইগুলি খুরাসানী যোয়ানের নামান্তর

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম খুঁরাসানী অজবায়ন, মহারাষ্ট্রী নাম খুরাসানী ওমা খুরসান, গুজরাটী নাম খুরসানী অজমা, তৈললী নাম খুরসানবাম,, ভামিলী খোরসণী ওনাম শিট্রাম্টি। ফারসী নাম বংজ তুথ্ম বংজে। আরবী নাম বজকল বংজ, অবীদ শীকরান্। ইংরাজী নাম হেনবেন Henbane। ল্যাটিন নাম হায়োসাযামাস নাইজর Hyoscyamus niger।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কটু, ক্লক, পাচক, মলসংগ্রাহক, উষ্ণবীর্য, মাদক, গুরু, বাভকর ও কফনাশক এবং ধমানীসদশ গুণকারক। মাত্রা --চারি আনা।

অথ শুক্রজীরকঃ

জীরকো জরণোহজাঞী কর্ণ স্থাদ্ দীর্ঘজীরক:।
শুক্রজীরং কটু গ্রাহি পাচনং দীপনং লঘু।।
কিঞ্জিহফঞ্চ মধুরং চক্ষয়ং কচিক্রন্যতম্।
গর্ভাশরগুন্ধিকরং রুক্ষং বল্যং স্থগদ্ধিকম্।
ভিক্তং বমিং ক্ষয়ধান-বাতং কুষ্ঠং বিষং জরম্।
অবোচকং রক্তদোষমতীসারং ক্রমীংতথা।।
পিত্তঞ্চ গুন্মবোগঞ্চ নাশন্তেদিতি ক্রিভিত্ম্।

(মাত্র।—ছিমাধিকা)।

সাদা জীরে

পর্যায়।—জীরক, জরণ, অজাঞ্চী, কণা ও দীর্ঘজীরক এইগুলি শুক্লজীরার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে জীরা, সচ্চেদ্জীরা; তৈলকে জীল কর্র
ও জীলকারা; মহারাষ্ট্রে জীরে ও পাংটরে জিরে; গুজরাটীতে শাক্স জীক্ষ, সাত্জীক্ষ;
কর্ণাটে জিরিগে, বিলিয়জিরিগে; আসামে ভোগজীরা; আরবীতে বম্ন ও ইন্থদীরা
রবাম্ন বলে। তামিলে জীরবং। ইহার ডাক্ডারী নাম Cumin Seed কিউমিন
সীত। ল্যাটিন কিউমিন্ম সেমিন্ম Cuminum Cyminum।

গুণ।—নাদাজীরে মলসংগ্রাহক, পাচক, দীপন, লঘু, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীর্ধ কটু-ভিজ্ত-মধুররস, চক্কুর হিতকর, ক্লচিজনক, গর্ভাশয়বিশোধ্ক, ক্লুক, বলবর্ধক ও স্থানি। আময়িক প্রয়োগ।—বমি, কয়রোগ, বাতজ উদরাখান, কুন্ন, বিষরোগ, কর, অবোচক, রক্তবৃষ্টি, অভিসার, ক্রিমিরোগ, শিশুবৃষ্টি ও গুল্মরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। মাতা—চারি আনা।

অথ কুষ্ণজীরক:

কৃষ্ণজীর: স্থান্ধত তথৈবোদগারশোধন:।
কালাজাজী তু স্থবী কালিকা চোপকালিকা।।
পূথীকা কারবী পূথী পূথ্: কুষ্ণোপকুঞ্চিকা।
উপকুঞ্চী চ কুঞ্চী চ বৃহজ্জীরক ইত্যাপি।।
কৃষ্ণজীরঞ্চ চক্ষ্যং কুচাঞোক্ষং স্থান্ধিকম্।
গ্রাহকং কটুকং কুক্ষং দীপকং জার্ণজুর্তিয়ং।
কৃষ্ণং শোথং শিরোরোগং কুইঞ্চৈব বিনাশয়েং।।
উজ্জোপঞ্জিকা তিক্তা কট্মী চোঞ্চা চ দীপনী।
বুয়া চাজীর্ণমনী গর্ভাশ্যবিশোধিনী।
আাগ্যান-বাতং গুলাঞ্চ রক্তপিতং ক্রিমীংতথা।
কৃষ্ণং পিতঞ্চামদোষং বাতং শুলঞ্চ নাশমেং।।

(মাত্রা - श्विमाविक)।

কালজীরে

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালজীরা, মলরইল, ভৈললে নল্লজীর, মহারাষ্ট্রে সহাজীরেং ও কালজীরেং, কণাটে করিজীরকে, গুজরাটে শাজীরু, আসামে

প্র্যায়।—কৃষ্ণজীব স্থগন্ধ, উদ্গারশোধন এইগুলি ছোট কালজীরার নাম।

কালজীরা, ফারসীতে জীরেশ্রাহ, আরবীতে কম্ন, কিরমানী বলে। ডাজারী নাম Nigella Sativa or Nigella indica নিগেলা সাটিভা কিংবা নিগেলা

ইতিকা।

পর্যায়। কালজাজী, স্থাবী, কালিকা, উপকালিকা পৃথিকা, কারবী, পৃথী, পৃথ, কৃষ্ণা, উপকৃঞ্চিকা, উপকৃষ্ণী, কৃষ্ণী ও বৃহজ্জীরক, এইগুলি বড় কালজীরার নাম। ইহাকে হিন্দীতে কালোজী বলে।

ছোট কালজীরার গুণ।—ইহা চকুর হিতকর, ক্লচিজনক, উষ্ণবীর্থ, স্থাদ্ধি, মল-সংগ্রাহক, কটুরস, ক্লক, অগ্নিদীপক ও কফ্স।

আষ্মিক প্রয়োগ।—জীর্ণজন্ন, শোখ, শিরোনোগ ও কুষ্ঠরোগে ইহা প্রয়োগ করিছে হয়। বড় কালজীরার গুণ —ইহা কটুভিক্ত রস, উষ্ণবীর্থ, অগ্নিদীপক, বলকর ও গর্ভাশ্যবিশোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—অজীর্ন, বাতজ উদরাগ্নান, গুলা, বক্তপিত্ত, ক্রিমি, কফ, পিত ও আমদোষ, বাত, শূলরোগ নাশার্থ ইহ: প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা— চারি আনা:

অরণ্যজীরকঃ

বৃহস্থালী কৃদ্রপত্রোহরণ্যজীরকণে তথা।
আরণ্যজীরকঞাষ্ণং তুবরং কটুকং মতম্।
স্তম্ভবাতং কমক্ষৈব ত্রণক্ষৈব বিনশয়েৎ। *
(থাত্রা—একমাষক:)।

পর্য্যায়।—বুহতালী, কুত্রপত্ত, অরণ্যজীর ও কর্ণ এইগুলি বন্ধীরার নাম।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দীতে কালাজীর', মহারাট্রে কডুঞ্চীরেং, কর্ণাটে কাজীরপে, গুজরাটে কালীজীরা, কড়বীজীরী, আরবীতে কম্ন বহর', কম্ন ক্ষী, ইংরাজাতে Purpule Fiea, ল্যাটিন Veruonia Anthelmentica ভারুর্ভনিয়া এম্বেলমেণ্টিকা বলে।

গুণ।—বনজীরে উফবীর্য ও কষায়-কটুরদ।

আময়িক প্রায়া।—ন্তম্ভবাত, কফরোগ ও ব্রণরোগে ইহ। প্রয়োজ্য। মাত্রা—হই আনা।

ধান্তা কন

ধান্তাকং ধানকং ধান্তং ধানা ধানেয়কং তথা।
কুনটা ধেন্তকা চ্ছত্ৰা কুম্বস্কু বিত্যুক্তম্ ॥
ধান্তাকং তুবরং ক্রিগ্ধমন্ত্রাং মূত্রলং লঘু।
তিক্তং কটুফ্বীগ্রঞ্জ দাপনং পাচনং স্মৃতম্ ॥
ভবন্নং ব্যোচকং গ্রাহি স্বাত্ পাকে ত্রিদোবমুৎ।
তৃষ্ণাদাহবমির্খাস-কাসকার্শ্যক্রমিপ্রপুৎ।
ভার্ত্তিভব্গং স্বাত্ বিশেষাৎ পিত্তনাশনম্ ॥ **
(মাত্রা—ছিমাধিকা)।

श्रत्भ

পর্যায়।—ধান্তাক, ধানক, ধান্ত, ধানা, ধানেয়ক, কুনটা, ধেমুকা, ছত্রা, কুস্তামুক ও বিভূমক এইগুলি ধনিয়ার পর্যায়।

- # বনজীর: কটু: শীতো ত্রণহা পঞ্চনামক:। বা. নি.।
- ** ধাক্তকং মধ্বং শীতং ক্ষায়ং পিত্তনাশনম্। /জ্ববকাসভ্যাক্তদি-কন্ষ্ঠারি চ দীপনং॥ বা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে কোথ্যুরি ও ধানবা, মহারাট্রে ধনে কোথিবীর, গুজরাটে ধানা, কোথমীর, তৈলকে কোচিমির চেট্রু, ধনিরলু, কোথমিলু, ধানীপাপু, ভামিলে কোটমিরি, কর্ণাটে কোথ্যুরী, আসামে ধনিরা, ফারসীতে তৃথ মে কন্ত্রীজ্ঞা, আরবী কজবুরা। ল্যাটিন নাম Coriandrum Sativam, ভাজনিরী নাম Coriander Seed কোরিএগুরি দীভ্।

en।—ইহা স্প্রিয়, অবৃহা, মৃত্রজনক, লঘু, তিক্ত-কটু-কষায়রদ, উফ্বীর্য,
অন্নিনীপ্তিকারক, পাচক, ক্রচিকর, ধারক, পাকে মধুররদ ও ত্রিদোষ-নাশক।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা জ্বর, তৃষণ, দাহ, বমি, শ্বাস, কাস, কার্শ্য ও ক্রিমি নিবারক। কাঁচা ধনেও উক্ত প্রকার গুণবিশিষ্ট, বিশ্বেতঃ ইহা স্বাহ এবং পিত্তনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শভপুষ্পা মিশ্রেয়া চ

শতপুষ্পা শতাহ্বা চ মধুরা কারবী মিদি:।
অভিচ্ছতা দিওচ্ছতা সংহিতচ্ছতিকাপি চ ॥
ছত্রা শালেরশালীনৌ মিশ্রেগ মধুরা মিদি:।
শতপুষ্পা লঘুন্তীক্ষা পিত্তকৃদ্ দীপনা কটু:॥
উষ্ণা জরানিলপ্লেশ্ন-ত্রণশ্লাক্ষিরোগস্তং।
মিশ্রেয়া তদ্গুণা প্রোক্তা বিশেষাদ্ যোনিশ্লসুং॥
অগ্রিমান্যহরী হত্যা বদ্ধবিট্কুমিশ্লহ্বং।
কক্ষোষ্ণা পাচনী কাস-বমিশ্লেমানিলান হরেং॥

(মাত্রা—ছিমাধিকা)।

শুল্ফা ও মৌরী

প্র্যায়।—শতপুশা, শতাহ্বা, মধুরা, কারবী, মিসি, অভিচ্চত্রা, পিতচ্চত্রা ও সংহিতচ্চত্রিকা এইগুলি ভল্ফার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে দোয়া, সোয়েকে বীজ, মহারাষ্ট্রে বালংত শোষ, গুজরাটে ত্রবানীভাজী, ত্রবাদানা, কর্ণাটে সঞ্জনিগে, তৈলকে পেদ্দসদাপটেটু, সদীপা, আসামে গুয়ামরি, ফারসাতে তত-তুর্থমেশৃত, আরবীতে শীতব্বত বজ্জবল, সীতব্ব বলে। মৌরির ল্যাটিন নাম Peucedanum Graveolens। ইংরাজী নাম Dillseed ভিল্পিত।

পর্যায়।—ছতা, শালেয়, শালীন, মিশ্রেয়া, মধুরা ও মিসি এইগুলি মৌরীর (বনভল্ফার) পর্যায়-শব্দ।

एम्स्टिम् नामस्डम । — इंशाब नाम हिन्नीः ए माँग, महातार्ष्ट्र वड़ीर्भाक्, अक्षतार्ष्ट्र

বরিয়ালী, কর্ণাটে কাসংছসিগে, ভৈগকে পেদজিল কুরহ সোম, ভামিলে সোহিমিরে, ফারস'তে বাদিয়ান, আরবীতে এজিয়ানভ, অস্নুল এজিয়ানজ। ভাক্তারী ফেফুল্সীড Fenuelseed, ল্যাট্রি Foentculum Vulgaye। Anethum sowa

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।— গুল্ফা লঘু, তীক্ষ্বীর্য, পিছকর, অগ্রিদীপক, কটু ও উষ্ণ। ইহা জ্বর, বায়ু, শ্লেমা, ব্রণ, শূল ও চক্ষ্রোগ নাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মোরী শুলফার ন্যায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা বোনিশ্ল, অগ্নিমান্দ্য, মলবদ্ধতা, ক্রিমি, শ্ল, কাস, বমি, শ্লেমা ও বায়্নাশক এবং হুন্ত, কুক্ষ, উষ্ণবীর্ষ ও পাচক। মাত্র।—চারি আনা।

মেথিকা বনমেথিকা চ।

মেথিকা মেথিনী মেথী দীপনী বহুপত্ৰিকা।
বেধনী গন্ধবীজা চ জ্যোতিৰ্গন্ধকলা তথা ॥
বন্ধবী চান্দ্ৰকা মন্থা মিশ্ৰপুশা চ কৈৱবী।
কুঞ্চিকা বহুপণী চ পীতবীজা মূনীক্ষকা ॥
মেথিকা বাভশন্ধনী ক্ষেমন্নী জননাশিনী।
কচিপ্ৰদা দীপনী চ বক্তপিন্তপ্ৰকোপণী।
ততঃ স্বন্ধকা বন্ধা বাজিনা বা তু প্ৰিতা॥

(অনযোবীজং গ্রাহ্ম। মাতা—দ্বিমাধিকা)।

মেথী ও বনমেথী

পর্য্যায়।—মেথিকা, মেথিন', মেথ', দীপনী, বছপত্তিকা, বেধনী, গন্ধবীজা, জ্যোভিঃ, গন্ধকলা, বল্পনী, চন্দ্রিকা, মন্থা, মিশ্রপুস্পা, কৈরবী, কুঞ্চিকা, বছপনী, পীতবীজা ও মুনীক্রকা এইগুলি মেথীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দিতে ও মহারাষ্ট্র মেথা, কর্ণাটে মেথপক, তৈলকে মেতুলু ও তামিলে বেন্ডাম, ফারসীতে তুথমে শমপীত, আরবীতে বজকল হলা বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Fenugreek, ফেন্ত্রীক।

গুন ।—মেথী কৃচিপ্রদ, অগ্নির দীপক এবং রক্ত ও পিত্তের প্রকোপক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, শ্লেমা ও জর নাশক।

বনমেথী।—ইহা অপেক্ষা অল্লগুণবিশিষ্ট ও বাজ্ঞীদিগের পক্ষে হিতকর। মাত্রা— চারি আলা।

उत्सन्युव्

-জিকা চর্মহন্ত্রী চ পশুমেহনকারকা। নন্দিনী করবী ভদ্রা বাসপুশা স্থবাসরা॥ চন্দ্রশ্বং হিতং হিকা-বাতশ্লেমাতিসারিণাম্। অসুগবাতগতদেধি বলপুষ্টিবিবর্জনম।

হালিম্ (চাঁদশুর)

পর্য্যায়।—চন্দ্রিকা, চর্মহন্ত্রী, পশুমেহনকারিকা, নন্দিনী, কারবী, ভদ্রা, বাসপূপা। ও স্ববাসরা এইগুলি চন্দ্রশুরের (হালিমের) নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে হালো, হালিম, মহারাট্রে আহাল্লীব, গুজরাটে অশেলিয়া, আসামে হালীম্, ফারসীতে হালম তুর্থমতরাতেজক, আরবীতে হর্বরশাদ, হাকম, বজকল ও জিরজির এবং ইংরাজীতে Common Cress বলে।

গুণ ও **আম**য়িক প্রয়োগ।—ইহা বল ও পুষ্টিবর্ধক এবং হিন্ধা, বাত, শ্লেমা ও অতিসার রোগে হিতকর এবং বাতরক্তনাশক।

হিন্দু

সহস্রবেধি জতুকং বাহলীকং হিঙ্গু রামঠম্। হিঙ্গুফং পাচনং ক্ষচ্যং তীক্ষং বাতবলাশ্রুৎ শূলগুল্মোদরানাহ-ক্রিমিদ্ধং পিতত্তবর্জনম্।।

(মাত্রা-- এ* বক্তিকাত: পঞ্চ বক্তিকা যাবৎ)।

ङः

পর্যায় ।—সহত্রবেধি, জতুক, বাহ্নীক, হিঙ্গু ও রামঠ এই করেকটি হিঙ্গুর নাম।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হীংগা, মহারাষ্ট্রে হিংগ, কর্ণাটে লেখ,
গুজুরাটে বধারণী, তৈলকে ইংগুরা, আসামী ভাষায় হিন্দ, ফার্নীতে অংগুরু দর্থতে
অগুরু খালীস ও আরবীতে হিল্পীত বলে। ডাক্তারী নাম Ferula Foetida, ফেরুলা
ফোটিছা, ইংরাজী নাম Asafetida।

গুণ।—হিং উষ্ণ, পাচক, ক্ষচিকারক ও তীক্ষ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়্, শ্লেমা, শূল, গুলা, উদর, আনাহ ও ক্রিমিনাশক এবং শিত্তবর্ধক। মাত্রা—১ হইতে ৫ রতি।

নাড়ীহিন্দুঃ

নাড়ীহিন্ধু পলাশাখ্যা জন্ধকা রামঠি চ সা। বংশপত্রী চ পিণ্ডাহ্বা স্থবীর্যা-হিন্ধুনাড়িকা॥ হিন্ধুনাড়ী কটুফা চ কফবাতার্ত্তিশান্তিকুৎ। বিষ্ঠাবিবন্ধদোষন্নী আনাহামাপহারিণী॥

নাড়ীছিলু (হিন্নবিশেষ)

পর্য্যার।—নাডীহিন্ধু, পলাশাধ্যা, জন্ধকা, রামঠা, বংশপত্রী, পিণ্ডাছবা, স্থবীর্ঘা, ও হিন্ধুনাড়িকা এইঙালি একপর্যায়ক শস্ত্র।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিভে কলঃ পতিহীন্দ, ভিকামালী, মহারাষ্ট্রে ভিকেমালী, গুজরাটে ভিকামারী, কর্ণাটে কলছন্তি, তৈলনে চিভহিন্দবা, কারু ইংগৰা, আরবী ভাষাতে কন্থাভ বলে। ইংরাজী নাম Dikamallegum Gummy gardinia।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহ। কটুরদ, উফবীর্য, কফ ও বায়্ঞানিত বেদনানাশক, মলবিবদ্ধতানাশক, আনাহত্ব ও আমনাশক।

বচা

বচোগ্রগন্ধা বড় গ্রন্থা গোলোমী শতপব্যিক। ।
ক্রুপত্রী চ মকল্যা জটিলোগ্রা চ লোমশা ।।
বচোগ্রগন্ধা কটুকা ভিজ্ঞোঞ্চা বান্তিবহ্নিকং ।
বিবন্ধাধানশূলদ্বী শক্তমুত্রবিশোধিনী ।
অপস্মারকফোন্যাদ-ভূতঃস্থনিলান হরেং ॥

(মাত্রা - নবরজ্বিকাতঃ সার্দ্ধমাষকং যাবং)।

বচ

পর্য্যায়।—বচা, উগ্রগন্ধা, বড়গ্রন্থা, গোলোমা, শতপর্ব্বিকা, কুদ্রপত্রী, মঙ্গল্যা, জটিলা, উগ্রা ও লোমশা এইগুলি বচের পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে বচ ও ঘোরবচ, মহারাষ্ট্রে বেখংড, তৈলকে বড়জ ও নল্লরদ, আদামী ভাষায় বচ, বোছায়ে বেখংডেং ও তামিলে বশস্থ বলে। তাজারী নাম The Sweet Flag, Zingiber zerumber।

গুণ।—বচ উত্রাগন্ধবিশিষ্ট, কটুডিক্ডরস, উষণবীর্য, বমন ও অগ্নিকারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা দেবনে বিবন্ধ, উদরাগ্যান, শৃল, অপস্মার, কঞ্চ, উন্মাদ, ভূতদোষ, ক্রিমি ও বায় বিনষ্ট এবং মল-মৃত্র শোধিত হয়। মাত্রা—দেড় আনা হইতে তিন আনা পর্যন্ত।

শ্বেভবচা

পারদীকবচা শুক্লা প্রোক্তা হৈষবভীতি দা।
হৈমবত্যুদিতা ভদ্দ বাতং হস্তি বিশেষতঃ।।
(মাত্রা—একমাধকঃ)।

পর্য্যায়—খুরাসানী বচকে পারসীক বচ ও হৈমবতী বলে।
গুণাদি।—ইহা শুকুবর্ণ ও উক্ত বচের স্থায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা বায়্নাশক।
মাত্র:—ছই আনা।

সমন্ত বচের দেশভেদে নামভেদ।—বচকে বন্ধভাষায় বচ, খোরাসানী বচ ও খেত বচ, হিন্দীভাষার বচ, খুরসানী বচ ও সফেদ বচ, মহারাট্রে বেখও, পাংটরেং বেখও, দ্রবা—৪ গুলরাটে ঘোড়াবছ, খ্রসানী বচ ও বালাবজ, কর্ণাটে বচ, বিলিয়বজে, তৈলকে বাসা, বড়জ, নয়রস, তাবিলীতে বশস্থ, ফারসীতে সোসন জর্ফ অসর, তুরকী এবং আরবীতে উদলবুজ বলে। লাটিন নাম Acorus calamus।

মহাভরী বচা

(যতা পোকে কুলিঞ্জন ইতি নামান্তরম্)।
স্থান্ধাপ্যগ্রাগন্ধ। চ বিশেষাৎ কফকাসমুৎ ।
স্থান্ধত্বনী কচ্যা হৃৎকণ্ঠমূৰ্বশোধিনী ॥
(অপরা স্থান্ধা স্থান্ধান্ধি, যতা লোকে মহাভরীতি নাম)।
স্থান্ধান্ধি স্থান্ধান্ধা ততো হীনগুণা স্থা।।

মহাভরী বচা

পর্যায়।—মহাভরী বচকে লোকে সুলিঞ্জন বলে, ইহার অপর নাম স্থান্ধা। তাপ ও আমারিক প্রয়োগ।— স্থান্ধা উগ্রাগন্ধবিশিষ্ট, বিশেষতঃ কফকাশনাশক, স্থান্থকারক, রুচিকর এবং হাদ্য, কণ্ঠ ও মুখ শোধক। সুলগ্রান্থিবিশিষ্ট স্থান্ধা বচকে মহাভরী বলে। ইহা স্থান্ধা অপেকা হীনগুণবিশিষ্ট। মাত্রা—তুই আনা।

দ্বীপান্তরবচা

দ্বীপাস্তরবচা কিঞ্চিৎ তিক্তোফা বহুদীপ্তিরুৎ। বিবন্ধাথানশূলদ্বী শক্ষমূত্রবিশোধিনী।। বাতব্যাধীনপশারমূল্মাদং তফুবেদনাম। ব্যপোহতি বিশেষেণ ক্ষিব্রকাময়নাশিনী।

(মাত্রা—একমাষক:)।

ভোপচিনি

সংজ্ঞা।—দ্বীপাস্তরে উৎপন্ন বলিয়া তোপচিনিকে দ্বীপাস্তরবচ কছে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম চোবচিনি, মহারাষ্ট্র ও গুজরাটী চোপ চিনি, ফারসী এবং আরবী এবন, ইউনানী ধসিলিয়র আশসিনী, ইংরাজী China root চাইনা রুট, লাটিন Smilax china, Similax Glabra।

গুণ।—তোপচিনি ঈষৎ তিক্ত, উষ্ণবীর্য, অগ্নির দীপ্তিকারক এবং মলমূত্র-বিশোধক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিবন্ধ, উদরাগ্মান, শূল বাতব্যাধি, অপস্মার, উন্মাদ ও
গাত্রবেদনা নিবারক, বিশেষতঃ ফিরন্ধরোগ বিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

আকারকরভ:

আকারকরভক্তৈবাকলকোহথ হাকলকঃ। আকারকরভক্তোফো বীর্দ্যেণ বলক্তং কটুঃ। প্রতিস্থায়ঞ্চ শোধঞ্চ বাতকৈব বিনাশহেও॥

আকরকরা বচ

পর্যায়।—আকারকরভ আকল্পক ও অকল্পক একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে ৰামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আকরকরা, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অকলকরা, গুজরাটে অকলকরো ও আরবীতে আকরকরহা বলে। ইংরাজী নাম Pallatory root, লাটিন নাম Anacyclus pyrethrum।

গুণাদি। আকরকরা উষ্ণবীর্ষ, বলকারক, কটুরদ এবং প্রতিশ্রায়, শোখ ও বাতনাশক।

পীতমূলী

গন্ধিনী পীতমূলী চ বল্যা সা মৃত্বেচনী। হস্ত্যঞ্জীৰ্ণমতীপাৰং বহিমান্দ্যমৰোচকম্। বিটসঙ্গং শীতপিত্তঞ্চ দুউত্তৰ্ণবিব্যোহিনী।।

পর্য্যায়।—গন্ধিনী ও পীত্রমূলী রেউচিনির নাম। ইংরেজী নাম—Rhuem officinalae ক্রেম অফিসিনালী।

खन-हैश वनकावक ७ मृश्वित्रहक।

আময়িক প্রয়োগ।—রেউচিনি অজীর্ণ, অভিসার, অগ্নিখান্যা, অকচি, মলবদ্ধতা ও শীতপিত্রোগে উপকারক। (অজীর্ণ অতিনারে বিরেচনের প্রয়োজন হইলে ইহা প্রয়োজ্য।) তুইক্ষতে ইহার চূর্ণ লাগাইলে বিশেষ উপকার দর্শে। রেউচিনির মুল ব্যবহার্য। (মাত্রা—দশ রভি)।

হবুষাঘয়ম্

ভন্মধ্যে প্রথমং ফলং মংস্তদদৃশং বিস্তান্ধম্। **বিভী**য়মশ্**থফল**দদৃশং মংস্তান্ধং, ভ্রোনামানি গুণাশ্চ।

হবুষা বপুষা বিশ্রা পরাশ্বশ্বকা মতা।
মংস্থান্ধা প্রীহহন্ত্রী বিষদ্ধী ধ্যাক্তনাশিনী।।
হবুষা দীপনী ভিক্তা মৃদ্ধ্যা তুবরা গুরু:।
পিত্তোদরসমীরার্শো-গ্রহণীক্তমশ্লহং।
পরাপ্যেতদ্ভগ প্রোক্তা রপভেদো দ্বােরপি।।

(মাত্রা-একমাধকঃ)।

প্রকারভেদ।—হবুষা হইপ্রকার; তন্মধ্যে প্রথম ফল মৎস্থের ক্সায় আমগদ্ধবিশিষ্ট, দ্বিতীয় ফল আৰথ্যফলসদূশ ও মৎস্থাদ্ধান্তি।

পর্যার।—ইহার প্রথম প্রকারের নাম হবুষা, বপুষা ও বিস্তা এবং দিতীয় প্রকারের নাম অখ্যক্ষা, মংস্যগদ্ধা, প্লীহহন্ত্রী, বিষয়ী ও ধ্বাক্ষনাশিনী।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে হউবের, মহাবাষ্ট্রে হোশ, কর্ণাটে পর্যভূহকে বলে। লাটিন্ Thevetia Nerifolia।

গুণ।—হবুষা অগ্নিদীপ্তিকারক, মৃত, উষ্ণ, তিক্তকৰায়রস ও গুরু।,
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিছোদররোগ, বাভার্শ: গ্রহণীরোগ, গুরু ও শূলনাশক।
শেষোক্ত হবষারও এই গুণ, কেবল উভয়ের আকার বিভিন্ন। মাত্রা—তুই আনা।

সহাসারঃ

বীরপ্রাবং সহাসারং কুষারীরসসম্ভবং।
সহাস'রোইয়িজননং পিছনির্হরণে। মতঃ
বঙ্গরুদ্ রেচনং পুশ্প-জননো গর্ভপাতনং।
বিট্সঙ্গে ক্রিমিরোগে চ সন্ন্যাসেহপশ্বতো তথা।।
লুপ্তে রজনি নারীণাং শীভপিত্তে শিরোক্রজি।
জরে শ্লেমোন্তবে প্লীক্তি মন্দেহয়ে চ প্রযুজ্যতে।।
জর্শনতাং ন সেবেত নাস্তর্বত্বী ন পুশিশা।
ন চাস্পরিশী নাপি যক্তদ্র্কাদিরোগবান্।।
(অশু মাত্রা—হে রক্তিকে);

মুসববর

পর্যায়।—বীরস্রাব, দহাদার ও কুমারীরদদন্তব এই কয়েকটি মৃস্করের পর্যায়। ইংরাজী নাম Aloes এলোদ।

গুণ ।—মুস্ব্রর অগ্নিবর্দ্ধক, শিন্তনিঃসারক, বলকর, বিরেচক, রজ:প্রবর্ত্তক ও গর্ভপাতক।

আমর্থিক প্রয়োগ।—ইহা মলবোধ, ক্রিমিরোগ, সন্ন্যাস ও অপস্মার, রঞ্জোলোপ, শীতপিত্ত, শিরোবোগ, সৈমিকজ্বর, প্লীহা ও অগ্নিমান্দ্য রোগে উপকারক। অর্গোরোগে, যক্ততের পীড়ায়, বৃক্তরোগে এবং গর্ভবতী, ঋতুমতী ও বক্তপ্রদর রোগাক্রাস্তা স্ত্রীদিগের পক্ষে নিষিদ্ধ। মাত্রা—তুই রভি।

পুংদি ক্লীবে বিভূক: স্থাৎ ক্রিমিয়ো জ্ব্ধনাশন:।
তণুক্ত তথা বেলমমোঘা চিত্রভণুলা।।
বিভূক্ত কটুভীক্ষোফং ক্লকং বহ্নিকরং লঘু।
* শূলাগ্মানোদরলেম-ক্রিমিবাতবিবদ্ধান্ত।

(মাত্ৰা—দ্বিমাবিকা) ৷

বিভূল

পর্যায়।—বিড়ক শব্দ পুংলিক ও ক্লীবলিক। ইহার অপর নাম ক্রিমির, জন্তনাশন, ভণ্ডুল, বেল্ল, অমোধা ও চিত্রভণ্ডুলা।

দেশভেদে নামভেদ :—ইহাকে হিন্দুখানে বাবিরাও ও বারবিড়ং, মহারাট্টে বাবড়িক কারকুনী, গুজরাটে বাবটীংগ, কর্ণাটে বার্বিড়ক, তৈলকে বার্বিড়কচেট্টু, বোধারে বর্জনি, অঘট, কার্কণনী, তামিলে বারবিলং, ফারসীতে বরক্ষকাবলী ও আরবীতে বরজকাবলী বলে। ইহার ডাজনারী নাম Seeds of Embelica Ribes সিডস্ অব এখিলিয়া রিবদ।

গুণ।—বিভঙ্গ কটু, তীন্ধ, উষ্ণবীৰ্য, ৰুক্ষ, অগ্নিকাবক ও লঘু।

আমরিক প্রয়োগ: ।—ইহা শূল, উদরাগ্মান, উদরবোগ, শ্লেমা, ক্রিমি, বাত ও বিবন্ধ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

তুপুরুক্তলম্

তুদ্ধঃ সৌরভঃ সৌরো বনজঃ সাম্নর্জাইদ্ধকঃ †।
তীক্ষবন্ধতীক্ষকান্তীক্ষপতো মহামূনিঃ।।
তুদ্ধক প্রথিতং তিক্রং কটু পাকেহপি তৎ কটু।
কন্দোষ্যং দীপনং তীক্ষং ক্ষচাং লঘু বিদাহি চ।।
বাতস্কোমান্ষিকণো ষ্ট-শিবোক্ষগ্ গুরুতাক্রিমীন্।
কুষ্ঠশুলাক্ষবিধাস-শ্লীহক্ষচানি নাশ্বেং।। *

(মাত্রা—একমাষক:)।

তুমুরু

পর্য্যায়।—তুম্বুক, সৌরভ, সৌর, বনজ, দারুজ, অন্ধক, তীক্ষবন্ধ, তীক্ষ্মল, তীক্ষপত্র ও মহামুনি এইগুলি তুম্বুরুর পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেজবল, তুম্বুরু, মহারাষ্ট্রে চিরফল্প তুম্বুরু ও কোকণে ভিরফল বলে।

গুণ।—তুমুক ভিক্তকটুরদ, পাকে কটু, রুক্ষ, উষ্ণবীর্থ, দীপন, ভীন্ধ, রুচিকর, শ্বযু ও বিদাহী।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতলেমা চক্ষ:-কর্ণ-ওষ্ঠ ও শিরোরোগ, শরীরের গুরুত্ব, ক্রিমি, কুষ্ঠ, শূল, অরুচি, খাস, প্রীহা ও মৃত্রকৃচ্ছ নিবারক। মাতা—কৃষ্ট আনা।

† ৰিজ ইভি পাঠান্তরম্।

তৃষ্কর্মধুরভিক্ত: কট্ফ: কফাবাতরং।/শৃলগুরোদরাগ্নান-ক্রমিয়ো বহিনীপন: । রা: नि:।

বংশবোচনা

স্থাদ্ বংশরোচনা বাংশী তুগাক্ষীরী তুগা তভা।

তক্কীরী বংশজা তভা বংশকীরী চ বৈণবী ॥

বংশজা বৃংহণী বৃষ্ণা বল্যা স্বাধী চ শীতলা।

ত্ফাকাসজ্জ্বশাস-ক্ষমপিত্তাপ্রকামলাঃ।

হরেৎ কুষ্ঠং ত্রণং পাতৃং দাহত্মদ্ বাতক্ষ্ম জিং।

(মাত্রা—ষড় রক্তিকা:)।

বংশলোচন

পর্যায়।—বংশরোচনা, বাংশী, তুগাক্ষীরী, তুগা, ভভা, ত্বকৃক্ষীরী, বংশজা, ভত্রা, বংশক্ষীরী ও বৈণবী এইসকল বংশলোচনের নাম।

দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে অক্সাক্ত কাষায় বংশলোচন বা বংশলোচনা বিলে। গুজরাটী নাম বংশকপুর। ফারসী ও আরবী নাম তবাশীর। ভাক্তারী নাম The manna of the Bamboo দি ম্যানা অব দি বেমু।

গুণ।—ইহা বৃংহণ, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, শীতঙ্গ ও মধ্ররস।

আময়িক প্রয়োগ — ভৃষ্ণা, কাস, জ্বর, খাস, ক্ষয়, রক্তপিত্ত, কামলা, কুঠ, ব্রণ, পাণ্ডু, দাহ ও বাতজ মৃত্রকৃচ্ছ প্রশমক। মাত্র এক আনা।

> তৰক্ষীরং পয়:ক্ষীরং যবজং গবয়োদ্ভবম্। অন্তদ্ গোধুমজং চাত্তৎ পিষ্টিকাতপুলোদ্ভবম্। অত্যক্ষ তালসস্থৃতং তালক্ষীরাদিনামকম্।। তবক্ষীরন্ত মধুরং শিশিবং দাহপিত্তহুৎ। ক্ষয়কাদক ফ্মাণ-নাশনং চাত্রদোষহুৎ।

তবক্ষীর বা পালো

পর্য্যায়।—তবক্ষীর পয়ংক্ষীর, ধবজ, গবয়োদ্ভব, গোধ্যজ, পিষ্টিকাভণ্ডুলোদ্ভব, ভালসম্ভূত ও তালক্ষীর এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ। *

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দিতে তবাক্ষীর, মহারাষ্ট্রে তবকীল, গুজরাটে তবক্ষীর ও ফারসীতে তবাশীর বলে। ইংরাজী নাম Arrowtoot আরারুট।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তবক্ষীর মধুররদ, শীতবীর্ঘ্য এবং ইহা দাহ, পিত্তর্তী, ক্ষা, কাদ, ক্ষা, খাদ ও রক্তর্তী নাশক।

* তবকীর পাঁচপ্রকার। যব, গোধুম, তণ্ডুলচ্র্ন, বন্তগোদ্যা ও তাল হইতে এই পালে। প্রস্তুত করা হইয়া থাকে। পানিফল ইইতেও একপ্রকার-তবকীর প্রস্তুত করা হয়। গব্যক্ষীরজ ও ববজ তবকীর উৎক্ষা।

সমুদ্রকেনঃ

সমৃদ্রফেন: ফেনশ্চ হিণ্ডীরোহন্তিকফক্তথা।
অন্তিফেনো কচিকরো লেখনস্তবরো লঘু।।
চক্ষম্ম: শীতলশ্চৈব পটলাদিক্ষাহর:।
সরশ্চ বিষদোষম্ম: কর্ণশূলহর: পর:।।
কফক্ষ কর্গরোগঞ্চ পিত্তক্তৈব বিনাশয়েৎ।। †

(মাত্রা—ষড় রক্তিকা:)।

जम्फ़ (कन

পর্যায়—সমূদ্রফেন, ভেন, হিণ্ডীর ও অন্ধিক্ষ, এইগুলি সমূদ্রফেনের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও মহারাষ্ট্রে সমুদ্রফেন, গুজরাটে সমদর ফীণ, কর্ণাটে কড়ল নাগলে, আসামী ভাষায় সাগরফেনা, তৈলজে সামুদ্র নালিকে, ফারসীতে কফেদরিয়া ও আরবীতে জ্বত্লেহের বলে। লাটিন্ নাম Sepia officinalis সিপিয়া অফিনিনালিস।

গুল।—সমুদ্রফেন ক্ষচিকর, লেখন, ক্যায়খন, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীভবীর্ষ ও সরগুণবিশিষ্ট।

আময়িক প্রয়োগ।—পটলাদিগত রোগ, বিবদোষ, কর্ণশূল, কঞ্চ, পিছ ও কণ্ঠ রোগে ইহা প্রয়োজ্য। মাত্রা—এক আনা।

অথাষ্টবর্গঃ

জীবকর্বভকৌ মেদে কাকোল্যে । ঋদিবৃদ্ধিকে।
অইবর্গোইইভির্দ্রবৈয়ঃ কথিজন্তরকাদিভিঃ।।
অইবর্গো হিমঃ স্বাহর্বংংণ: কক্রনো গুরু:।
ভগ্নসন্ধানকং কাম-বলাসবলবর্দ্ধনঃ।।
বাতপিতাস্রভূড় দাহ-জরমেহক্ষপ্রবৃৎ ।
রাজ্ঞামপ্যইবর্গন্ধ যভোহয়মভিত্বর্লভঃ।
ভস্মাদস্য প্রতিনিধিং গুহ্লীয়াৎ তদ্গুণং ভিষক্।।

সংজ্ঞা।—জীবক, ঋষভক, মেদা, মহামেদা, কাকোলী, ক্ষীরকাকোলী, ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি এই আটিটি দ্রব্যের সংযোগকে চরকাদি মূনিগণ অষ্টবর্গ বলিয়া থাকেন।

স্থা।—অইবর্গ শীতল, মধুররস, পুষ্টিকারক, শুক্রজনক, গুরু, ভগ্নসন্ধানকারক, কামবর্দ্ধক, কন্ধজনক ও প্রলকারক।

আম ষিক প্রয়োগ।—ইহা বাত, রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, অর, মেহ ও ক্ষানাশক।
† সম্দ্রফেনং শিশিরং ক্যায়ং নেত্রয়োগসুৎ।/কড়কণ্ঠাময়ন্ত্রক ক্ষচিকুৎকর্ণরোগস্তং॥ রা- মি-।

অষ্টবৰ্স বাজ্ঞগণেরও অভি তম্প্রাপ্য, তজ্জ্যু চিকিৎস্কগণ প্রায়ই ইহার প্রতিনিধি দ্ৰব্য গ্ৰহণ কবিয়া থাকেন।

জীবকর্ষভকে

জীবকর্ষভকৌ জ্ঞেনে হিমাজিশিখরোজবৌ। রসোনকন্দবৎ কন্দে) নিঃগারে সৃত্ত্বপত্রকো।। জীবক: কুৰ্চকাকার: ঋষভো বুষশুদ্ধবং। জীবকো মধুর: শুলো ব্রস্বান্ধ: কূর্চ্চনীর্ঘক: ।। ঋষভো ধীরে। বিষাণীদ্রাক্ষ ইতাপি। জীবকর্ষভকে) বল্যো শীতে। গুক্রকফপ্রদে।। মধুরে পিত্তদাহাম্র-কার্শ্যবাতক্ষয়াপহে।।। (মাত্ৰা—ছিমাষিকা)

জীবক ও ঋষভক

জীবক ও ঋষভকের উৎপত্তি এবং লক্ষণ।—জীবক ও ঋষভক হিমালয় শিখরে উদ্ভুত হয়। ইহাদের কন্দ রদোনের নায় ও সারহীন এবং পত্র সন্ম। জীবকের অংকতি কুর্চ্চকসদৃশ। ঋষভকের আকার বুষশৃলের কায়।

পর্য্যাধ ও দেশভেদে নামভেদ।—জীবক মধুব, শৃঙ্গ, হ্রম্বাঙ্গ ও কুর্চেশীর্ষক এইগুলি জীবকের পর্যায়। ইহাকে হিন্দুস্থানে ভীবক এবং তৈলঙ্গে বেগিস্ পচেট্র বলে। ঋষভ, বুষভ, ধীর বিষাণী ও ইন্দ্রাক্ষ এইগুলি ঋষভকের নামান্তর।

গুণ।—এই হুই দ্রব্য বলকারক, শীতবীর্য্য, শুক্র ও কন্ধবৰ্দ্ধক এবং মধুরুরুদ। আম্মিক প্রয়োগ।—ইহা পিত, দাহ, বক্তবৃষ্টি, ক্লতা, বায় ও ক্ষারোগ প্রশমক। যাত্রা—চারি আনা।

(यमायकारमा *

महारमा जिथः क त्मा सात्र सात्रमामी প्रकारण । यहात्मनावत्नो त्यना च्यानिकुरकार मूनीयदेवः ॥ ভক্লার্ড্রকনিভ: কন্দো লভাজাত: স্থপাণ্ডর:। মহামেদাভিধো জেয়ে। থেদালক্ষণমূচ্যতে।। শুক্লকন্দো নথচ্ছেছো। মেদোধাতুমিব প্রবেৎ। য: স মেদেভি বিজ্ঞেয়া জিজ্ঞাদাতৎপরৈর্জনৈ: ॥

 মহামেদা হিমা কচ্যা কক্ষতকপ্রবৃদ্ধিকং ।/হস্তি দাহাঅপিতানি ক্ষয়ং বাভজরঞ্চ সা दाः नि.।

সল্পাণী মণিচ্ছিত্রা মেদা মেদোভবাধবরা।
মহামেদা বস্থচ্চিত্র। তিদন্তী দেবতামণি: ।।
মেদাযুগং গুরু স্বাতু বৃত্তং গুরুকফাপহম্ ।
বৃংহণং শীতলং পিত্ত-বৃক্তবাতজবপ্রাণুৎ ।।
(মাত্রা—বিমাধিকা)।

মেহা ও মহামেদা

মেদা ও মহামেদার উৎপত্তি এবং লক্ষণ।—মহামেদা নামক কন্দ মোরকা প্রভৃতি স্থানে জন্মে। প্রধান-প্রধান মূনিগণ কহেন থে, মহামেদাক্ষেত্রেই মেদা জন্মিয়া থাকে। এই কন্দ শুক্ল আর্দ্রকসদৃশ, লভাজাত ও পাঞ্বর্ণ। মেদা শুক্লবর্ণ কন্দাবিশেষ, ইহাকে নথ দারা ছেদন করিলে মেদোধাত্র লায় আটা নির্সত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—মেদাকে গৌড়ে লঘুমেদা, তৈলকে, জ্যোচিমাতীচেট্ট, ও
শঙ্খপুম্পীচেট্ট, বলে। মহামেদাকে তৈলকে মহামেদযনেচেট্ট, বলে।

পর্য্যায়।—স্বল্পপর্ণী, মণিচ্ছিন্তা, মেদা, মেদোভবা ও অধ্বরা এইগুলি মেদার এবং মহামেদা বস্থাছিক্রা. ত্রিদস্তী ও দেবভামণি. এইগুলি মহামেদার নামাস্তর।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মেদা ও মহামেদা গুরু, স্বাচ, শুক্রজনক, অনুহয়্বর্দ্ধক, কন্ধকারক, পুষ্টিকর, শীতল এবং রক্তপিত্ত ও বাতজ্জর-বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

कारकानी-कीत्रकारकारमा

জায়তে ক্ষীরকাকোলী মহামেদোন্তবন্ধলে।

যত্র স্থাং ক্ষীরকাকোলী কাকোলী তত্র জায়তে ॥

পীবরীসদৃশঃ কন্দঃ সক্ষীরঃ প্রিয়গন্ধবান্।

সা প্রোক্তা ক্ষীরকাকোলী কাকোলাপি তথা ভবেং।

থবা স্যাং ক্ষীরকাকোলী কাকোলাপি তথা ভবেং।

এষা কিঞ্চিদ্ ভবেং ক্লফা ভেদোহয়মূভয়োরপি॥

কাকোলী বায়সোলী চ ধীরা কায়ন্থিকা তথা।

সা ভক্লা ক্ষীরকাকোলী বয়ঃস্থা ক্ষীরবন্ধিকা।

কথিতা ক্ষীরিণী ধীরা ক্ষরভক্লা পয়ন্থিনী॥

কাকোলীযুগনং শীতং ভক্লসং মধুর গুলু।

বুংগণং বাতদাহান্ত-পিত্রশোষজ্বরাপহম্॥

(মাত্রা—তিমাধিকা)।

কাকোল। ও ক্ষীরকাকোলী

উৎপত্তি ও লক্ষণ।—যে স্থলে মহামেদা জন্মে, কাকোলী ও কীর্কাকোলীও সেই

ছলে জনিয়া থাকে। ক্ষীরকাকোলী শুক্লবর্ণ, শুতমূলীকন্দের ন্যায় ছেদ করিলে আঠা নির্গত হয় এবং ইছা একপ্রকার মনোহর গন্ধবিশিষ্ট। ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে ছথকাউলি, কর্ণাটে হস্কগট্টবজ্ঞিগে বলিয়া থাকে।

কাকোলী, ক্ষীরকাকোলীর লক্ষণযুক্ত, কিছু ইহা কিছু ক্রফবর্ণ, এইমাত্র উভরের প্রভেদ।

পর্যায়।—কাকোলী, বায়দোলী, ধীরা ও কায়স্থিক।—এইগুলি কাকোলীর এবং ক্ষীরকাকোলী, বয়স্থা, ক্ষীরবল্লিকা, ক্ষীরিণী, ধীরা, ক্ষীরশুক্লা ও পর্যন্ধিনী এই গুলি ক্ষীরকাকোলীর নাম।

গুণ।—এই উভয় দ্রব্য শীতবীর্ষ, শুক্রজনক, মধুররদ, গুরু ও পুষ্টিকারক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাত, দাহ, রক্তপিত, শোষ ও জরনাশক। মাট্যা—
ছয় আনা।

শক্তি-বৃদ্ধি

ঋদির্ব দিশ্চ কন্দৌ দৌ ভবত: কোশষামলে।
শেত-লোমান্বিত: কন্দো লতাজাত: দরন্ধুক: ॥
দ এব ঋষির্ব দিশ্চ ভেদমপ্যেত্যোক্ত বৈ।
তুলগ্রন্থিদমা ঋষিবামাবর্ত্তফলা চ দা ॥
বৃদ্ধিন্ত দক্ষিণাবর্ত্ত-ফলা প্রোক্তা মহন্দিভি:।
ঋদির্বোগ: দিদ্ধিলক্ষ্যৌ বৃক্তেরপ্যাহ্বমা ইমে।।
ঋদির্বল্য। ত্রিদোমন্ত্রী শুক্তান্য মধুরা গুরু:।
প্রাণৈখর্য্যকরী মুর্চ্ছা-এক্তপিত্তবিনাশিনী।।
বৃদ্ধির্স্কর্ত্তান, দীতা বৃংহণী মধুরা শ্বতা ॥

(মাত্রা—ত্রিমাধিকা:) ৷

ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি

বুয়া পিডাব্রশমনী ক্ষতকাদক্ষাপহা ॥

উৎপত্তি ও লক্ষণ।—ঝিদি ও বৃদ্ধি কোশবামল প্রদেশে উৎপন্ন হয়। ইংা খেত-লোমযুক্ত, ছিদ্রবিশিষ্ট, লতাজাত কলবিশেষ। ঝিদি ও বৃদ্ধির প্রভেদ এই বে, ঝিদি তুলার এছির ক্যায় অকুতিবিশিষ্ট ও ইংার ফল বামাবর্ত, কিছু বৃদ্ধির ফল দক্ষিণাংত।

পর্যায়।—যোগ্য, দিবি ও লক্ষ্মী এই তিনটি ঋদ্ধি ও বুদ্ধির পর্যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঋদ্ধি বলকারক, ত্রিদোধনাশক, ভক্রজনক, মধুররদ, গুলু, আয়ুবর্ধক, ঐশ্বপ্রাদ, মুর্চ্ছা ও রক্তপিত্ত-বিনাশক।

কাকোলী মধ্রা স্লিয়। ক্লয়পত্ত নিলার্তক্রং । / রক্তলাহজ্ঞরন্ত্রী চ কমশুক্রবিবর্দ্ধিনী ॥
 রান নিন ।

গুণ।—ঋদ্ধি গর্ভপ্রদ, শীতবীর্য, বৃংহণ, মধুররস ও শুক্রকারক।
আমরিক প্ররোগ।—ইহা রক্তপিত্ত, ক্ষত, কাদ ও ক্ষয় প্রশমক। মাত্রা—ছর
আনা।

যষ্টি সধু

ষষ্টিমধু তথা ষষ্টির্মধুকং ক্লীতকং তথা।
অন্তৎ ক্লীতনকং তৎ তু ভবেৎ ভোমে মধুলিকা।।
যষ্টিহিমা গুৰু: স্বাধী চক্ষ্মা বলবর্ণকং।
স্বামিধা শুক্রন কেন্সা স্বর্ধ্যা, পিন্তানিলাম্রজিং।
ব্রণশোথবিষচ্ছদ্দি-ভৃষ্ণাগানিক্ষ্যাপহা॥ *

(याजा- वियायिका)।

যষ্টিমধু

পর্য্যার।—মষ্টিমর্, ষ্টি, মধুক ও ক্লীতক এইগুলি ষ্টিমধুর নামান্তর। জলজ ষ্টিমধুর নাম ক্লীতনক ও মধুলিকা।

দেশতেদে নাগতেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে মূলহট, মীঠা লকরী, মূলৈঠিকা ও জ্ঞেটাৰধু; মহারাষ্ট্রে জেষ্টিমধ, মূলৈটী; গুজরাটে জেঠিমধনোমূল, জেঠিমধনোশীরো, কর্ণাটে ষষ্টিমধু, বল্লিঘটিমধু; আসামে ষষ্টিমধু; তৈলকে ষষ্টিমধুকম্; ফারদীতে বেখমেহেকুমঝু; আরবী ভাষায় অসলুস্ স্পম্কস্পরবব্যস্প্ বলে। ইহার ডাক্তারী নাম—Glycyre-hiza glabra গ্লাইসিরিজা গ্লেবরা, ইংরাজী Liquorice root।

গুণ।—যৃষ্টিমধু শীতল, গুরু, মধুররস, চকুর হিতকর, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, স্থানিষ্ক, শুক্রকারক, কেশ্র ও স্থারবর্ধক।

আমায়িক প্রয়োগ।—ইহা নিত্ত, বায়ু, রক্তর্ন্তি, ত্রণ, শোথ, বিষদোষ, ছদ্দি, তৃষণা, গানি ও ক্ষর প্রশমক। মাত্রা—চারি আন।।

অষ্ট্রবর্গপ্রভিনিধিঃ

মেদা-জীবক-কাকোলী-ঋবিদ্বন্দেহণি চাসতি। বত্নীবিদাধ্যস্থান্ধা-বারাহীন্ত ক্রমাৎ ক্ষিপেৎ।।

মেদা ও মহামেদার অভাবে শতমূলী, জাবক ও ঋষভকের অভাবে ভূমিকুমাও, কাকোলী ও কীরকাকোলীর অভাবে অস্বগন্ধ। এবং ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির অভাবে বারাহীকন্দ গ্রহণ করিবে।

* मधुदाः रष्टिमधुकः किकि जिकक नौजनम् ।/ उक्काः भिष्ठकः क्राः भारक्षां द्वाभारम् ।।

কাম্পিলঃ

কাম্পিল্যঃ কর্কশশ্চদ্রো রক্তাব্দো রোচনোহপি চ। কাম্পিল্লঃ কফপিত্তাশ্র-ক্রিমিগুন্মোদরবণান্। হস্তি রেচী কট্ঞশ্চ মেহান'হবিষাশ্মতৃৎ॥ *

(মাত্রা—মাষচতুষ্টয়ম্)।

ক্ষলাপ্ত ডি

পর্য্যায়।—কাম্পিল্য (কাম্পিল্য) কর্কশ, চন্দ্র, রক্তাঙ্গ ও রোচন এইগুলি কমলা-শুঁড়ির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম কংবীলা, মহারাষ্ট্রী নাম কমিলা ও কপিলা, গুজরাটি কপীলো, কর্ণাটি কম্পিলকং, ফারলী কম্বিলার, আরবী কিন্তীর। ল্যাটিন নাম Mallotus philippinensis মলোটস্ ফিলিপিনেনসিদ্। ইংরাজী Kamala।

গুণ।—কমলাগু ডি রেচক, ও উষ্ণবীর্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, রক্ততৃষ্টি, ক্রিমি, গুলা, উদর, ব্রণ, মেচ, আনাহ, বিষ ও অশারী নাশক। ইহার মাতা তিন আনা হইতে অন্ধতোলা।

আরয়ধঃ

আরবধাে রাজবৃক্ষ: দম্পা কশ্চতুরঙ্গুল:।
আরেবতাে ব্যাধিঘাত: কৃতমাল: স্থবর্ণক:॥
কর্ণিকারাে দীর্ঘকল: স্থর্ণাঙ্গ: স্থর্ণভূষণ:।
আরবধাে গুরু: স্বাত্ত: শীতল: স্থংসনােত্তম:।
জরহন্রােগপিত্তাম্র-বাতােদাবর্ত্তশূলন্তং ॥
পতাানি রেচকানি স্থা: কফমেদােহরানি চ।
পূম্পানি স্বাত্তশীতানি তিকানি গ্রাহকানি চ॥
তৎফলং স্রংসনং রুচাং কুষ্ঠপিত্তকফাপহ্ম।
জরে তু সততং পথ্যং কোষ্ঠভাজিকহং পরম্॥
সক্তা চ মধুরা পাকে শ্রিয়া চায়িবিব্ছিনী।
রেচিকা পিত্তবাতানাং নাশিকা সমুদান্ততা॥

(মাত্রা—৪ মাষকাঃ)।

* কম্পিলকো বিবেচী স্থাৎ কটুফো ব্রণনাশনঃ। / কফকাসার্ভিহারী চ জন্তক্ মিহরো স্বায়ঃ রা. নি.।

সোন্দাল

পর্যায়।—আরথধ, ঝাজবৃক্ষ, সম্পাক, চতুরসুল আরেবভ, ব্যাধিঘাভ, কৃতমাল, স্থবর্ণক, কর্ণিকার, দীর্ঘকল, স্থর্ণাক্ষ ও স্থর্ণভূষণ—এইগুলি সোনদালের পর্য্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে বান্ধালায় সোণালু, রাখালনড়ী ও বানরনড়ী, হিন্দীতে আমল্ভাস্, ধনবহেড়া ও শোণহালী, তৈলন্ধে রেল্লট্র, রেল্ল্ড্রায়া, মহারাষ্ট্রে বাহবা, বাহল্যাচ্যা শেল্পাভীলগর, কর্ণাটে হেগাকে, গুজরাটে গংমালো, উৎকলে স্থনারি ও আরবীতে খ্যোরশন্ধর বলে। ইহার লাটিন নাম Cassia Fistula ক্যাসিয়া ফিস্টুলা।

গুণ।—গুৰু, মধুর, শীতগ ও স্থবিরেচক।

আম্বিক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, হন্দোগ, রক্তপিত্ত, বায়ু, উদাবর্ত্ত ও শুলনাশক।

সোন্দালের পত্রাদির গুণ ও মামন্ত্রিক প্রয়োগ।—পত্র—রেচক এবং কফ এ মেদোনাশক। পুশ্প—মধুরতিক্তরদ, শীতবীর্য ও মলসংগ্রাহক। ফল—বিরেচক, ক্রচিকর এবং কুষ্ঠ, পিত্ত ও কফনাশক। ইহা জ্বরে বিশেষ হিতকর ও কোষ্ঠতদ্ধিকারক। সোন্দালমজ্জা—মধুরবিপাক, স্নিশ্ধা, অগ্নিবর্দ্ধক, রেচক এবং পিত্ত ও বায়ু নাশক। ইহার ফলের আঠা গ্রহণ করিতে হয়। মাত্রা—আধ তোলা হইতে দেড় তোলা।

কটুরোহিণী

কট্বী তু কটুকা ভিক্ত কৃষ্ণভেদা কটুন্তরা।
অশোকা মংস্থাকলা চক্রাক্ষী শকুলাদনী।
মংস্থাপিতা কাণ্ডকহা রোহিণী কটুরোহিণী।।
কট্বী তু কটুকা পাকে ভিক্তা কক্ষা হিমা লঘুঃ।
ভেদিনী দীপনী হস্তা কফপিভজ্বরাপহ।
প্রমেহশাসকাসাম্র-দাহকুষ্ঠকিমিপ্রবৃৎ।।

(মূলশু মাত্রা—হো মাধকো)।

পর্য্যার।—কট্নী, কটুকা, তিন্তা, রুফভেদা, কটুম্বরা, অশোকা, মংস্থাকলা চক্রান্ধী, শকুলাদনী, মংস্থাপিতা, কাওরুহা, বোহিণী, কটুরোহিণী—এইগুলি কট্কীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কুট্কী, মহারাষ্ট্রে কুট্কী, কুটকীকালী, গুজরাটে কডু, ভৈলঙ্গে নল্পকের কাটকরোহিণী, কাণ্টে কেদারকটুকি, আসামে মাটোকটোকা; ফারসীতে খর্বকে সিয়াহ ও আরবীতে খর্বক, অম্বদ খর্বকৈ অবীয়দ বলে। ডাক্ডারী নাম Picrorhiza Kurroa পাইক্রোরিজা করুয়া। ইংরাজী নাম Black Hellebore।

গুণ।—ইহা কটুবিপাক, ভিক্তবস, কৃক্ষ, শীতবীৰ্য, লঘু, ভেদক, অগ্নিদীপন ও হছ। আম্বিক প্রবোগ।—কটকী কফ, পিত্ত, জর, প্রমেহ, খাদ, কাদ, বক্তদোষ, দাহ, কুষ্ঠ ও ক্রিমিথোগ নষ্ট করে। মাত্রা—মূল চারি আনা।

কিবাভভিক্তঃ

কিরাততিক্ত: কৈরাত: কটুতিক্ত: কিরাতক:। কান্দতিক্তোহনাৰ্য্যতিক্তে। ভূনিম্বা রামদেনকঃ॥ কিরাত: দারকো রুক্ষ: শতদন্তিক্তকো নঘ:। সরিপাতজ্বশাস-কফপিতাশ্রদাহতং . কাসশোধতৃষা কুষ্ঠ-জরত্রণক্রিমিপ্রণুৎ !৷ (गाठा—(को माक्टको)।

চিরভা

পর্য্যায়।—কিরাভতিক্ত, কৈরাভ, কটুতিক্ত, কিরাভক, কাণ্ডতিক্ত, অনার্য্যতিক্ত, ভূনিম ও রামদেনক এইগুলি চিরভার পর্যায়।

एमार्च्या नामर्चन ।—हेरारक हिन्तुचारन हितायुष्ठा, महाबारहे किताञ्चेष्ठ, शुक्रवार्ट করিয়াত্, কর্ণাটে নেলবংউচু, তৈলকে নেলানেমৃ, আসামে চিরভা, ফারসীতে নেনিহাদ 🗝 আরবীতে কসবুঝ, ঝারিয়া বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Plant Swertia Chirata প্লান্ট সোয়েরভিয়া চিরভা।

গুণ।—চিরতা সারক, রুক্ষ, শীতল, তিক্করস ও লঘু।

আমষিক প্রয়োগ।—ইহা দেবনে দল্লিণাভজ্জর, শ্বাস, কফ, পিন্ত, রক্তত্নষ্টি, দাহ, কাস, শোখ, পিপাসা, কুৰ্ছ, জর, ত্রণ ও ক্রিমি নষ্ট হয়। মাত্রা—চারি আনা।

নৈপালকিরাডঃ

কিয়াতকোহনো নৈপাল: সোহদ্ধতিকো জ্বাস্থক:। নৈপালভিক্তক: কিঞ্চিত্রফো যোগবহো লঘু:।। ভিক্তং পিত্তং কফং শোথং হক্তক্কৃতৃট্ক্তরান জয়েৎ। অন্তে গুনাম্ব ভূনিম্ব-সদৃশা গুণিভিৰ্মতা:।।

(माळा-- विमायको)।

পর্য্যায়।—নেপালদেশে একপ্রকার চিঞ্চা জ্বা, তাহাকে অর্ধতিক্ত ও রাস্তক বলে। গুণ।—ইহা কিঞ্চিৎ উষ্ণ, যোগবহ, লঘু ও ভিক্তরস।

আষ্ট্রিক প্রয়োগ।—পিত, কফ, শোথ, হক্তহৃষ্টি, পিপাসা ও জর প্রভৃতি রোগে ইহ। প্রয়োগ ক্রিভে হয়। ইহার অপরাপর গুণ চিরভার ক্রায় জানিবে। মাতা-চারি আরা।

যবভিক্তা

যবভিক্তা মহাভিক্তা শেভবৃহ্ণ তু শন্ধিনী। সক্ষপূষ্ণা ভিক্তফলা যাবী ভিক্তা যশন্ধিনী॥ ভিক্তামা দীপনী ক্ষচাা বেচনী বিষাম্রস্তং। ক্রিমিকুষ্ঠজ্ঞরহরী বালানাং শুভদায়িনী॥

কালমেঘ

পর্য্যায়।—যবতিজ্ঞা, খেততিজ্ঞা, খেতবুহ্না, শন্ধিনী, স্কন্ধপুশ্লা, তিজ্ঞালন, যাবী, তিজ্ঞা ও যশম্বিনী এইগুলি কালমেঘের নাম। ল্যাটিন—Andrographis-paniculata। গুল।—কালমেঘ ভিজ্ঞান্তরদ, মগ্রিদীপক, ক্ষতিকর ও রেচক। আমন্ত্রিক প্রব্রোগ।—ইহা বিষদোষ, রক্তহৃষ্টি, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও জ্বর নাশ করে। বালকদের পক্ষে কালমেঘ স্থফলপ্রদ।

हेस्प्रयतः

উক্তং কুটজবীজন্ধ যথ মিদ্রুযথং তথা।
কলিকাঞাপি কালিকং তথা ভদ্রুযথা অপি।
কচিদিন্দ্রত্য নামৈব ভবেৎ তদভিগায়কম্।।
ইন্দ্রযথং ত্রিদোষন্ধা সংগ্রাহি কটু শীভলম্।
জরাতীসারঃক্রার্শ: ক্রিমিবীসপ্কুষ্ঠতং।
দীপনং গুদকীলাশ্র-বাতাশ্রশ্লেশ্বলুজিং।*

(মাত্ৰা— > মাষক:) i

ब्रेट्सयव

পধ্যায়।—কুটজৰীজ, যব, ইক্সযব, কলিক ও কালিক ভদ্রযব এইগুলি কুড় চুচি বীজের নামান্তর। কথন-কথন ইক্সবাচক সমস্ত শব্দই ইহার পর্যায় বলিয়া গৃহীত।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দানে ইন্ত্রে), উৎকলে ইন্ত্রব, মহারাষ্ট্রে কুড়াচেংবীজ, গুজরাটে ইন্তর্যক, আসামে কুটজগুটী, কর্ণাটে কোড়সিগেয়বীজ, ফারসীতে জবান কুঞ্জি ও আরবীতে লেসাবুৎ, অসাকীর বলে। ডাক্তারী নাম Seeds of Holorrhena anti-dysenterica সিড্স অব্ হোলারহিনা এন্টি-ভিসেন্ট্রেনা।

গুণ।—ইন্দ্ৰয়ৰ ত্ৰিদোধনাশক, সংগ্ৰাহী, কটু, শীতল ও অগ্নিদীপক।

^{*} ইন্দ্রবা কটুভিক্ত। শীতা কফবাতরক্তপিতহরা। / দাহাভিসারশমনী নানাত্বগ্ দোষশূলমূলদ্বী।। বা. নি.।

আৰ্ম্মিক প্ৰয়োগ।—ইহা জ্বন, অভিসাব, বস্তার্শ:, ক্রিমি, বীসর্প, কুষ্ঠ, অর্শ:, বক্তদোষ, বাতরক্ত, কফ ও শূলনাশক। মাত্রা—ছই আনা

यपनः

মদনশ্চর্দন: পিণ্ডে। নট: (ক) পিণ্ডীভকতথা।
করহাটো মকবক: শল্যকে। বিষপুষ্পক: ।।
মদনো মধুরন্তিকো বীর্য্যোফো লেখনো লঘু:।
বান্তিকৃদ্ বিদ্রধিহর: প্রতিষ্ঠায়ত্রণাস্তক:।
ক্লক: কুষ্ঠক ফানাহ-শোধগুন্মত্রণাপহ:॥ *

(মাত্রা— २ মাধকে)।

ময়না

পর্যায়।—মধন, ছন্দন, পিণ্ড, নট, পিণ্ডীতক, করহাট, মরুবক, শাদ্যক ও বিষপুষ্পক এইগুলি মহনার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে মইনফল, করহর, তৈলকে বসস্তকড়িমিচেটু, মণ্ডচেটু, প্রকচেটু, ও উদ্মেপ্তটুে, উৎকলে পাতর, তামিলে মডুকক্বর, নেপাল মৈদল, পাঞ্জাবে মিণ্ডকোল, মহারাষ্ট্রে গেল, গুজরাটে ঢাল, দক্ষিণাত্যে মেনাহল বলে। ল্যাটিন নাম Randia dumetorum রেণ্ডিয়া ভিউমেটোরম্। ইংরাজী নাম Bushy gardenia বুদি গার্ডেনিয়া।

গুণ—ময়না মধুরতিক্তরস, উফ্বীর্য, লেখন, লঘু, বমনকারক ও রক্ষ।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিদ্রাধি, প্রতিশ্রায়, ত্রণ, কুন্ঠ, কফ, আনাহ, শোধ ও গুলারণ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

রাস্বা

রাস্না নাত্রনী স্বরদা সর্পান্ধা পলস্কষা।
রাস্না যুক্তরদা রক্তা স্বত্থা রদনা রদা।
এলাপর্ণী চ স্বরদা স্থান্ধা শ্রেমনী তথা।।
রাস্নামপাচিনী ভিক্তা গুরুষণ কফবাতজিৎ।
শোথখাসসমীরাস্র-বাতশ্লোদরাপহা।
কাসজরবিষাশীভি-বাতিকাময়সিন্ধজিৎ। ** (মাত্রা—ছিমাধকে))।

(ক) পিণ্ডীনট ইত্যপি: পাঠ:

কৃষ্ণখেতক মদন: শীতনো মধ্ব: খৃত: ।/কটুন্তিকক ত্বরে বান্তিকং কফনাশন: ।।
 পকামাশায়ন্তক্ষেক কারক: পিতনাশক: ।/হাদ্রোগনাশকলৈব প্র্যমাহত্তমে। গুলৈ: ।। রা: নি: ।
 ক্রামা তু ত্রিবিধা প্রোক্তা মৃলং পত্রং তুলং তুলা ।/ক্রেরো মৃলদকে লোগ্রে তুলরাম্বা
 তু মধ্যমা । রা: নি:।

বাস্থা

পর্য্যার।—রালা, নাকুলি, স্থরদা, দর্পগন্ধা, পলন্ধবা, যুক্তরদা, রক্ষা, রক্ষা, রক্ষা, এলাপর্ণী, স্থগন্ধা ও শ্রেমনী এইগুলি রালার নামান্তর।

দেশতেদে নামতেদ।—ইহার হিন্দী নাম রাসন, রহসনী, হাস্মা; মহারাষ্ট্রী নাম নাবলীচ্যা মূল্যা; গুজহাটী রাসনা, কর্ণাটে রসনা কেদারে প্রদিদ্ধা, তৈলদী নাম রাসনা পুডকা, কিরম্মিচন্ধ, অন্তর দামর, ফারসী রাস্থন; আরবী জংজবীলশামী; ডাজারী নাম Vanda Roxburghie ভাগু বক্সবার্গি।

গুণ।—ইহা আমপাচক, তিব্ধ, গুৰু ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—রাম্না কফ, বায়ু, শোথ, শাস, বাতরক্ত, বাতশূল, উদর, কাস, জর, বিষ, অশীতি প্রকার বাতরোগ ও সিগ্ন বিনষ্ট করে। মাত্রা—চারি আনা।

নাকুলী (রাম্লাভেদঃ)

নাকুলী স্বরদা নাগ-স্থান্ধা গন্ধনাকুলা।
নকুলেষ্টা ভূজাকান্ধী দর্পান্ধী বিষনাশিনী॥
নাকুলী তৃবরা ভিক্তা কটুকোঞ্চা বিনাশরেং।
ভোগিতালুবৃশ্চিকাপু-বিষজ্ঞরক্রিমিত্রণান্॥†
(মাত্রা—দ্বিশ্বকে))।

গন্ধরাম্বা

পর্য্যায় —নাকুলী, স্থরদা, নাগস্থান্ধা, গন্ধনাকুলী, নকুলেষ্টা, ভূজকাকী, স্পাক্ষী ও বিষনাশিনী এইগুলি নাকুলীর পর্যায় শন্ধ।

দেশভেদে নামভেদ।—ভাক্তারী নাম Ophioxylan Serpentinum ওফিরক্সিলন সারপেনটিনম।

🕶 ।—নাকুলী ভিক্তকটুকষায়রদ ও উফাবীর্য।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা দর্প, মাকড়দা, বৃশ্চিক ও ইন্দুরের বিষ, জর, ক্রিমি ও ব্রণ বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শাচিকা

মাচিকা প্রস্থিকাষ্ঠা তথা চাম্বালিকা বিকা। মধ্রবিদলা কেশী সহস্র। বালমূলিকা।।

† নাকুলীযুগলং ভিক্তং কটুকঞ্চ ত্রিদোষসূৎ।/ অনেকবিষবিধ্বংসি কিঞ্চিৎ শ্রেষ্ঠং দ্বিভীয়কম।।
বা- নি-।

মাচিকায়া রদে পাকে ক্যায়া শীতলা লঘু:। পঞ্চাতীদারণিত্তাশ্র-ক্ষকণ্ঠাম্যাপহা॥ *

(মাত্রা—দ্বিমাষকে)।

পর্যায়।—মাচিকা, প্রস্থিকা, অম্বর্চা, অম্বালিকা, অম্বিকা, ময়ুরবিদলা, কেশী, সহত্রা ও বালম্লিকা এইগুলি মাচিকার নামাস্তর। ইহা হিন্দুম্বানে মোইয়া নামে প্রসিদ্ধ।

গুণ।—ইহা অমরস, পাকে কধায়, শীতন ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—মাচিকা পকাতিসার, রক্তপিত, কফ ও কণ্ঠরোগ বিনাশ করে। মাত্রা—চারি আনা।

<u>ভেজবভী</u>

তেজখিনী তেজবতী:তেজগা সঘ্বৰলা।
মহোজদী পাৱিজাতা শীতা তিজাতিতেজনী।।
তেজখিনী কফখাস-কাসাস্থাময়বাতহং।
পাচস্যক্ষা কটুডিজা কচিবছিপ্ৰদীপনী।।

(মাত্রা—মাবৈকা)।

প্যায়।—তেজখিনী, তেজবতী, ভেজন্মা, (তেজনী), লঘুব্ৰলা, মহোজ্ঞাী, পারিজাতা, শীতা, তিক্তা, অতিভেজনী এইগুলি তেজবতীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তেজবল, মহারাষ্ট্রে তেজবল, তিপানী; দাক্ষিণাত্যে জলধরী বলে। ইংরাজী নাম toothache tree।

ণ্ডণ।—তেজবতী পাচক, উষ্ণবীর্ঘ, কটুতিক্তরস, ক্ষচিকর ও অগ্নিদীপক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, শ্বাস, কাস, মুধরোগ ও বায়ুনাশক। মাত্রা—

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, খাস, কাস, মুধরোগ ও বাযুনাশক। মাত্রা— ছই আনা।

জ্যোতিয়তী

জ্যোতিশ্বতী স্থাৎ কট ভী জ্যোতিকা কঙ্গুনীতি চ।
পারাবতপদী পণ্যা লতা প্রোক্তা ককুন্দনী ॥
জ্যোতিশ্বতী কটুন্তিকা দরা কফদমীরজিৎ।
স্বত্যুফা বামনী তীক্ষা বহিবুদ্ধিশ্বতিপ্রদা॥ **

(মাত্রা---একমাবক:)।

मजाकारेकी वा वनछेटाइ

পর্যায়।—জ্যোভিমতী, কটভী, জ্যোভিন্ধা, কঙ্গুনী, পারাবতপদী, পণ্যা, লতা ও ককুন্দনী এইগুলি লতাফট্কীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে মালকাঙ্গুলী কাকুমৰ্দনিকা,
বড়ীমালকাঙ্গুনী উমিজিনী; গুজরাটে মালকাঙ্গণী; মহারাষ্ট্রে মালকাঙ্গোণী, পিংগবী;
কর্ণাটে কোগুএরডু; ভৈলঙ্গে বাবাজী, বেক্ কুডুভোগে এবং ফার্নীতে কাল
বলে। ভাজারী নাম Celastrus Auriculata দিলেটাস অরিকুলেটা, ইংরাজী
নাম Staff tree।

ত্তণ ও আমেরিক প্রয়োগ।—ইহা কটুতিক্তরস, দারক, কফ ও বায়্নাশক অতি উফবীর্থ, বমনকারক, তীক্ষ এবং অগ্নি বৃদ্ধি ও শ্বতিপ্রদ। মাত্রা—তুই আনা।

কুষ্ঠং রোগাহ্বঃকাপাং পারিভব্যং তথোৎপলম্।
কুষ্ঠমুফং কটু স্বাহ শুক্রলং ডিজকং লঘু।
হস্তি বাতাশ্রবীসর্প-কাসকুষ্ঠমক্রংকফান্॥
(মাত্রা—একমারকঃ)।

কুড়

পর্য্যার।—কুণ্ঠ, আপ্য পারিভব্য ও উৎপল, এইগুলি এবং রোগবাচক সমস্ত শব্দ কুড়ের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কুঠ, মহারাষ্ট্রে কোষ্ঠ, গুজরাটে কুঠ উপলেট, ভৈলঙ্গে চঙ্গলিকোষ্ঠ বা চঙ্গল কুণ্ড, ফারসীভে কোশ্বহ, আরবীভে কুন্তবেহেরী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Sausurea lappa, সন্তরিয়া লেগ্ণা। S. Auriculata।

গুণ।—উষ্ণবীৰ্ঘ্য, কটুতিক্তমধুররস, শুক্তজনক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতরক্ত, বীদর্প, কাদ, কুর্চ, বায়ু ও কফনাশক। মাআ—হই আনা।

পুষ্বমূলম্

উক্তং পুদ্ধরমূগন্ত প্রেক্তিরং পুদ্ধরঞ্চ তং। পদ্মপত্রঞ্চ কাশ্মীরং কুটভেদমিমং জগুঃ॥ পৌদ্ধরং কটুকং ভিক্তমুফ্যং বাতকফজ্ররান্। হস্তি শোথাক্ষচিশ্বাসান্ বিশেষাৎ পার্ম্মগুলমুৎ॥ *

(মাত্রা—৬ ব্বক্তিকা:)।

পর্যার।-পুদ্ধরমূল, পৌদ্ধর, পুদ্ধর, পদ্মপত্র ও কাশ্মীর এইগুলি-পুদ্ধরমূলের পর্যার।

পৃষ্করং কটুভিভোঞ্চং কফবাতজ্বরাপহম্।/ খাদারোচককাদমং শোকমং পাঞ্চনাশনম্।
 রান ন ।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে কাশ্মীরে পাতালপদ্মিনী, হিন্দৃস্থানে পোহকরমূল, তৈলকে পুত্র দেশংলো প্রানিদ্ধ মৈন ওবধিবিশেষমূ, গুজরাটে পোকরমূল, মহারাষ্ট্র ও কণিটে পুত্তরমূল বলে। ইহা কুড় বিশেষ। ডাক্তারী নাম Root of Aplotaxis auriculata ফট্ অব এগপলোটাক্সিল অবিকলেটা।

গুণ।--পুষ্ণরমূল কটুভিক্তরদ ও উষ্ণবীর্ঘ।

আময়িক প্রবোগ।—ইহা বাডরৈত্মিক জ্বর, শোখ, অকচি ও শাসনাশক। পার্যশূলে ইহা বিশেষ হিতকর। মাত্রা—এক আনা।

স্বৰ্ণকীরী চোকঞ্চ

কটুপর্ণী হৈমবতা হেমকীরী হিমাবতী। হেমাহ্বা পীতর্থা চ তমুলং চোকম্চ্যতে । হেমহ্বা বেচনী তিক্তা ভেদিন্মৎক্লেশকারীণী। ক্রিমিকণ্ডুবিষানাহ-কফপিন্তাম্রকুষ্ঠতং ॥ *

(মাত্রা-- : মাবক:) i

মর্ণক্ষীরীমূল, শেয়াল কাঁটার মূল

পর্য্যায়।—কটুপর্ণী, হৈমবতী, হেমক্ষীরী, হিমাবতী, হেমাহর। ও পীতত্ব্বা—এই গুলি হুর্গক্ষীরীর নাম। ইহার মূলকে চোক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সত্যানানী, কটেরী ভরেবংদ পিসোলা, মহারাষ্ট্রে কাণ্টেখোত্রা, ফিরন্ধী ধোত্রা, গুজরাটে দারুডী, কর্ণাটে চিক্লিকেয়ভেদ, তামিলে ব্রহ্মদপুবিরই বলে। ইংরাজী নাম Gomboje Thistle, Argemoni Maxicana।

গুণ।—স্বৰ্ণকীরীমূল বেচক, ডিব্ৰুবস, ভেদক ও উৎক্লেশজনক।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, কণ্ডু, বিষদোষ, আনাহ, কফ, ব্রক্তনিত্ত ও কুষ্টনাশক। মাত্রা—হুই আনা।

কৰ্কটপৃত্ৰী

শৃঙ্গী কৰ্কটশৃঙ্গী চ স্থাৎ কুলীরবিধাণিকা। অজশৃঙ্গী তু চক্রা চ কৰ্কটাখ্যা চ কীৰ্দ্তিতা॥ শৃঙ্গী কৰায়া তিজোফা কক্ষবাতক্ষয়জ্জরান্। শাসোধ্ধবাতত্ত্টকাস-হিকাক্ষচিবমীন্ হরেৎ॥

(মাত্রা—> মাষক:)।

* স্বৰ্ণকীরী হিষা ভিক্তা সরা কণ্ডুবিনাশিকা। বাভরক্তং ক্রিমীন্ পিত্তং কফং কুছুঞ্ নাশহেং। জুর্ত্তঃশ্বরীশোকদাহ-জরকুষ্ঠবিনাশিনী। মৃদঞ্চাশু চোক ইভি গুণা: পূর্ব্বোক্তবং স্বভা:। রা. নি.।

কাঁক্ড়াশুলী

পথ্যার।—শৃন্ধী, কর্কটশৃণী, কুলীরবিষাণিকা, অঞ্চশুণী ও চক্রা—এইগুলি কাঁকড়াশৃন্ধীর পর্যায় এবং কাঁকড়ার ষে-যে নাম প্রথিত আছে, ইহাও সেই-সেই নামে
অভিন্তিত হইমা থাকে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ককড়াশিকী ও ককর শিং, মহারাষ্ট্রে কার্মড় শিক্ষী, কণাটে কর্কটাশৃকী, গুজরাটে কাকড়াশীংগী ও তৈলকে কর্কটাশৃকী বলে। ডাজ্জারী নাম Rhus succedanea রুদ স্ক্রিডানিয়া, Pistacia Integerrima।

গুণ। -কাঁকড়াশুঙ্গী কধায়তিক্তরস ও উঞ্জীর্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, কফ, জ্বর, শাস, উর্ধবাত, তৃষ্ণা, কাস, হিন্ধা, অফচি ও বমি নাশ করে। মাত্রা—তুই আনা।

কট্ফল: সোমবন্ধত কৈট্যা: কুন্তিকাপি চ।
প্রীপর্ণিকা কুম্দিকা ভদ্রা ভদ্রবতীতি চ॥
কট্ফলন্তবরতিক্ত: কটুর্বাতকক্ষত্রান্।
হস্তি শাসপ্রমেহার্শ:-কাসকপ্রাম্যাক্ষটা:।।
(অস্ত স্কটো গ্রাফা:, মাতা ও বক্তিকা:)।

কায়কল / কট্ছাল

পর্য্যায়।—কট্বন, সোমবন্ধ, কৈটর্য্য, কুন্তিকা, শ্রীপর্ণিকা, কুম্দিকা, ভদ্রা ও ভদ্রবতী এইগুলি কায়ফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীভাষার কাহফল, কর্ণাটী ভাষায় কিরুসিবন্ধি, তৈলকে পাপরবৃত্ম, মহারাষ্ট্রী ভাষায় কুস্ত্যাচী শাল বা ফল্ল, গুজরাটে কাহফল, ফারদীতে উত্লবর্ক, আরবীতে দার শীশবান্ বলে। ডাক্তারী নাম Myrica sapida নাইবিকা দাপিতা। কট চালের নশু হাঁচি প্রদায়ক।

গুণ। — কটফল কধায় তিক্ত ও ৰুটুবস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়, কফ, জ্বর, খাস, প্রমেহ, অর্থ:, কাস, কণ্ঠরোগ ও
অফচি বিনাশক। ইহার ত্বকের মাত্রা—এক আনা।

ভার্গী

ভাৰ্গী ভৃগুভবা পদ্মা ফল্পী ব্ৰাহ্মণযষ্টিকা। ব্ৰাহ্মণ্যন্দাৱবল্লী চ ধরশাকন্ট হঞ্জিকা॥ ভাৰ্গী ৰুক্ষা কটুন্তিকা ৰুচ্যোঞ্চা পাচনী লঘুং। দীপনী তৃববা গুল্ম-ফ্রন্থস্থলাশহেদ্ ধ্রুবম্।
শোধকাসকফশ্বাস-পীনসজ্ঞরমাক্ষতান্।।
পর্ণমন্ত্রা জ্বং দাহং হিকাং দোষতারং হরেং।। *
(মাত্রা—একমাষক:)।

বামুনহাটী

পর্ব্যায়।—ভার্গী, ভৃগুভবা, পদ্মা, ফঞ্জী, ব্রাহ্মণযৃষ্টিকা, ব্রাহ্মণী, অঙ্গারবল্পী, ধরশাক ও হঞ্জিকা এইগুলি বামুনহাটির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে ভারকী, ব্রহ্মনেটী, মহারাষ্ট্রে ভারক, গুজরাটে ভারকী, কর্ণাটে কির্দেশু, তৈলকে ভন্টভারকী, আসামে ওকোলবীর ও নেশালে চুয়া বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Siphonanthus Indica বিফোল্যান্থস্ ইণ্ডিকা, Cselodendron Siphonanthus।

গুণ।—বাম্নহাটী কক্ষ, কটুভিক্তকধায়রদ, কচিকর, উষ্ণবীর্ঘ, পাচক, লছু ও অগ্নিনীপ্তিকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তক্তন্ম, শোথ, কাস, কফ, শ্বাস, পীনস, জর ও বায়ু-নাশক। বামুনহাটির পত্র জর, দাহ, হিকা ও ত্রিদোষ নাশ করে। মাত্রা—ত্বই আনা।

পাষাণভেদঃ **

পাষাণভেদকোহশামো গিরিভিদ্ ভিন্নযোজনী।
অশাভেদো হিমন্তিক ক্যায়ো বন্তিশোধন:॥
ভেদনো হস্তি দোষার্শো-গুলাকুজুশাহ্যক্রজঃ।
যোনিরোগান্ প্রমেহাংশ্চ প্লাহশুলব্রণানি চ॥ *

(মূলস্থান্ত মাত্রা—একমাষক:)।

হিমসাগর / পাথরকুচি

পর্য্যায়।—পাষাণভেদক, অশ্মন্ন, গিরিভিৎ, ভিন্নযোজনী এইগুলি হিমসাগরের নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ও গুজরাটে পাধাণভেদ, পাথরচুর, মহারাষ্ট্রে পাধানভেদ, কর্ণাটে আলেলগণা, পাধাণভেদী, তৈলকে তেলফুরুপিণ্ডী, শিংড়ীচেট্রু, ফারদীতে গোশাদ্ ও আরবীতে জিস্তিথানা বলে। ডাক্ডারী নাম Coleus amboinicus কোলিয়স্ এ্যম্বোধিনিকস্, ইংরাজী irissp।

* ভার্গী তু কটুভিক্তোফা কাসশাসবিনাশিনী।/ গুলাজরাস্থা বাতলী ক্ষমণীনসনাশিনী।।

** কুম্রপামাণভেশ্চ ত্রণকুজুগারীহর:।। রা. নি.।

রা. নি.।

গুণ।—হিমদাগর শীতবীর্ষ, তিজ্ঞকষায়রদ, বন্তিশোধক ও ভেদক।
আমর্থিক প্রয়োগ।—ইহা ত্রিদোধ, অর্শ:, গুল্ম, মৃত্রকুছু, অশারী, হৃদ্রোগ,
যোনিরোগ, প্রমেহ, প্লীহা, শুল ও ত্রগরোগ নিবারক। মাত্রা—তুই আনা।

ধাতকী

ধাতকী ধাতৃপুশী চ তাম্রপুশী চ কুঞ্চরা।
স্বভিক্ষা বহুপুশী চ বহুজ্জালা চ সা স্মৃতা।
ধাতকী কটুকা শীতা মদরুৎ তুবরা লঘুঃ।
তৃষ্ণাভীমারপিত্তাশ্র-বিষক্রিমিবিদর্পজিৎ।

(পুপ্রসাস্ত্র মাত্রৈকমাষকঃ)।

ধাইফুল

পর্য্যায়।—ধাতকী, ধাতৃপুন্দী, তাম্রপুন্দী, কুঞ্জরা, স্থভিন্দা, বহুপুন্দী ও বহুজ্ঞালা
—এইগুলি ধাইফুলের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিলুম্বানে ধায়ক মূল, ধবইকে ফুল, মহারাষ্ট্রে ধায়টা, তৈলকে ধাতৃকীপুড ঔরপ্কা, ও জানি, গুজগাটে ধাবণী, কণাটে ধায়িমূল এবং উৎকলে জাতিকো বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Woodfordia Floribunda উডফডিয়া ফ্লোরিবণ্ডা।

গুণ।—ধাইফুল কটু, শীতবীর্য, মদকারক, কষার ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা তৃষ্ণা, অভিসার, পিত্ত, রক্ততৃষ্টি, বিষদোষ, ক্রিমি ও বিদর্প প্রশমক। মাত্রা—তৃই আনা।

মঞ্জিষ্ঠা বিকদা জিন্দী দমন্দা কালমেবিকা।
মঞ্কপর্ণী ভণ্ডীরী ভণ্ডী যোজনবল্পাপি।।
রদায়ক্তরনা কালা রক্তান্দী রক্তয়ষ্টিকা।
ভণ্ডীতকী চ গণ্ডীরী মঞ্চ্যা বস্তরঞ্জিনী।।
মঞ্জিষ্ঠা মধ্রা ভিক্তা ক্যান্ধা স্থাবর্ণক্রিক।
গুরুক্ত্রণ বিষশ্লেম-শোথযোক্ত্রক্ষিকর্ণকর্ণ।
বক্তাভিদারকুগ্রাশ্র-বীদপ্রিণ্যেহত্বং।।

(শাত্রৈকমাধক:)।

मिक्कि

পর্যার।—মঞ্জির, বিক্সা, জিঙ্গী, সমন্ত্রা, কালমেবিকা, মণ্ডুকপর্ণী, ভতীরী,

ভণ্ডী, যোজনবল্লী, বসায়নী, অঞ্চণা, কালা, বক্তাঙ্গী, বক্তবাষ্টকা, ভণ্ডীক্তনী, গণ্ডীয়ী, মঞ্জবা ও বন্ধরঞ্জিনী এইগুলি মঞ্চির পর্যায়।

(म्नांट्रिंग नांत्रांट्रिंग ।—हेशांक हिन्तृशांत छत्रतांटि ७ वाशांत्र मङींठे, महावांद्रे মঞ্জিট, তৈলকে মঞ্জিটতীয়ী ও ভাষ্তবন্ধী, ভামিলে মঞ্জিট্টি, আসামে মজাবী, ফারসীতে ৰুনাস এবং আরবীতে ফুরহতু দিবগ উরুকুস্তু বাগীন বলে। ইহার লাটিন নাম Rubia Cordifolia কবিয়া কডিফোলিয়া ৷ ইংবাজী Madder root ৷

গুণ।—মঞ্জিষ্ঠা মধুরতিক্তকষায়রস, গুরু ও উফবীর্য এবং স্বরবর্দ্ধক ও বর্ণকারক। আময়িক প্রয়োগ।—মঞ্জিষ্ঠা ব্যবহারে বিষদোষ, শ্লেমা শোণ, যোনিরোগ, নেত ও কর্ণরোগ, রক্তাভিদার, কুট, রক্ত টি, বিদর্প, ত্রণ ও মেহ নাশ হয়। মাত্রা— **इटे जाना**।

কুম্বন্তুষ

স্থাৎ কুস্থন্তং বহ্নিশিখং বন্ধবঞ্চকমিত্যপি। কুস্বভং মধুরং রুক্ষং বহ্নিরুদ্ রোচনং মতম্ ।। বিগা, ত্রদোষশমনং ক ট্রফংগুরু পিত্তলম । ক্রিমির্দ বাতলং কুচ্ছ-বক্তপিত্তকফাপহম।। কুস্থান্তে। বাতলো ককো 'বিদাহী কটুক: স্মৃত:। মৃত্রকুছাং ককং রক্ত∙পিত্তকৈব বিনাশয়েং॥ কৃত্বভপত্রং মধুরং নেত্রামৃষ্ণং কট্ট শ্বতম্। অ গ্রিদীপ্তিক রঞ্চাতি-ক্রচ্যং ক্রকং গুরু স্মৃতম।। দরং পিত্তকরঞ্চামং গুদরোগকরং ২তম। ককবিগা, অমেদানাং নাশনং পরমং মভম্।। কুস্ত্ববীজং মধুরং শ্বিগ্ধং শীতং কষায়কম। **অবয়ং** গুরু চ প্রোক্তং কফবাতাশ্রপিত্রতং । वनन्। मीशिकशी भारक करी, क्यांभश ॥

(মাত্রৈকমাষক:)।

কুস্থমফুল

পর্য্যায়।—কুস্তু, বহুশির ও বন্ধরঞ্জক এই তিনটি কুস্থমফুকের পর্যায়। নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কম্ম (কর্ব), কর্তীচেংফর, কর্তরা, গুজরাটে কুমুম্বো, কর্ড় (কুম্বানাবী); কর্ণাটে কুম্বন্ত, ভৈল্লে লভ্কে, লভ্বসারম, ফারসীতে গুলেমান্তর (তুথ মকায়শা), আরবীতে অখ-বীজ, হবুল, অসফর বলে। ডাক্তারী নাম Safflower carthamus tinctorious সাক্লাওয়ার কার্থামস্ টিংটোরিয়স।

গুল-কুত্মকুল মধ্ররস, রুক, অগ্নিকারক, রুচিকর, মলম্ত্রের দোবলাশক, কটু, উফ্টীর্ব, গুরু, পিত্তকর ও বায়জনক।

আমরিক প্রবোগ।—ইহা কমি, মৃত্রক্সচ্ছ রক্তপিত্ত ও কফনিবারক। কুস্থমফুলের গাছের গুণ—ইহা বাডজনক, রুক্ষ. বিদাহী ও কটুরদ। আমরিক প্রযোগ।—মৃত্যকুচ্ছ, কফ ও হক্তপিত্তরোগে ইহা প্রবোগ করিতে হয়।

কুস্মপত্রের গুণ ও আমধিক প্রয়োগ।—ইহা মধুরায়কটুরদ, নেত্রের হিডকর, উষ্ণবীর্য, অগ্রিদীপ্তিকর, অভিশয় রোচক, রুক্ষ, গুরু, সারক, পিত্তকর ও গুছ্দেশজ্জ-রোগকারক। ইহা কফ, মল, মৃত্র ও মেদের নাশক।

কুস্থমবীজ্বে গুণ ও আমন্ত্রিক প্রবাগ।—কুস্থমবীজ্ব মধুরকষাররদ, প্লিগ্ধ, শীভবীর্য, অবৃষ্য ও গুরু। ইহা কফ, বাত ও রক্তপিত্তরোগে প্রযোজ্য।

বনকুস্থমফুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বনকুস্থমফুল অগ্নিদীপ্তিকর, কটুবিপাক ও কফনাশক। ইহাদের প্রত্যেকের মাত্রা—ছই আনা।

লাকা, অলন্তকক

পাক্ষা পলম্বালক্তো যাবো বৃক্ষাময়ো জতুঃ।
লাক্ষা বর্ণ্যা হিমা বল্যা স্নিগ্ধা চ তৃবরা লঘুঃ॥
অন্থকা ক ফশিন্তাশ্র-হিক্কাকাসজরপ্রপ্তং।
ব্রণোর:ক্ষতবীসর্প-কমিকুন্তগদাপহা॥
অলক্তকো গুণৈন্ডদদ্ বিশেষাদ্ ব্যক্তনাশনঃ।
অলক্তকো রজোরোধী রক্তপিভক্ষাপহঃ।
প্রাদর্গাপাতীসারং সরকং ক্ষপয়েদ ধ্রুবম॥

লা ও আলভা

পর্য্যায়—লাক্ষা, পলম্বা, অলক্ত, যব, বৃক্ষাময় ও জতু—এইগুলি **লাক্ষার** নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে লাখ, লাহী, গুজরাটে ও মহারাষ্ট্রে লাখ, কর্ণাটে অরগু, তৈলকে লজুক ও লাকা, আসামে লা, লাহা, ফারসীতে লাক, আরবীতে লুক্ ধোত্রল লাখ লুক্মস্থল বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Shell lac দেল লাাক্।

গুণ।—লা বর্ণকর, শীতল, বলবর্ধক, স্লিগ্ধ, কবার, লঘু ও অহুষ্ণ।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ব্যবহারে কফ, রক্তশিন্ত, হিন্ধা, কাদ, জ্বর, ত্রণ,
উর:ক্ষত, বীদর্প, ক্রিমি ও কুষ্ঠবোগ বিনষ্ট হয়।

অলক্তকের গুণাদি।—অলক্তক ও লাক্ষাসদৃশ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ ইহা ব্যক্ষ (মেচেডা), রক্তপিত্ত, ক্ষয়, রক্তপ্রদর ও রক্তাতিসার নাশক এবং রক্তোরোধক।

হরিদ্রা

হরিদ্রা কাঞ্চনী পীতা নিশাখ্যা বরবর্ণিনী ।

ক্রিমিম্বী হলদী যোধিং-প্রিম্বা হরবিলাসিনী ।।

হরিদ্রা কটুকা তিক্তা দেহবর্ণবিধায়িকা ।

উষ্ণা কক্ষা শোধনী চ স্ত্রীণাস্ত ভ্ষণং মতা ।।

কষ্ণং বাতং বক্তদোষং কুঠং কণ্ডুং প্রমেহকং ।

ত্বগদোষক্ষ ত্রণং শোথং পাণ্ডুরোগং ক্রিমীন্ বিষম্ ।

পীনসঞ্চারুচিং পিত্তমপচীপ্রেষ্ব নাশ্যেং ।।

(মাত্রা—অদ্ধতোলকম)।

হরিদ্রা

পর্য্যায়।—হরিদ্রা, কাঞ্চনী, পীছা, বরবর্ণিনী, ক্রিমিন্নী, হলদী, যোবিৎপ্রিয়াও হরবিলাসিনী এইগুলি এবং রাত্রিবাচক সমস্ত শব্দ হরিদ্রার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে হন্দী ও হল্দি, মহারাট্রে হলদি, হল্পদ, কণাটে অরদিন, তৈলকে পাশুপু, দাক্ষিণাতে। হলদ, গুজরাটে হলদর ও আসামে হালদি বলে। ফারদী নাম জরদচোব, আরবী নাম উরুকুস্ফুক্র। ভাক্তারী নাম Curcuma Longa করকিউনা লক্ষা। ইংরাজী নাম Turmeric।

গুণ।—হরিদ্রা কটুভিক্তরদ, দেহের বর্ণকারক, উষ্ণবীর্য, রুক্ষ, শোধন ও স্ত্রীলোকের ভূষণ।

আময়িক প্রয়োগ।—কফদ্ধ ও বাতদ্ধ দোষ, রক্তর্নীট, কুর্চ, কণ্ডু, প্রমেহ, ত্বগ্লোষ, ত্রণ, শোধ, পাঞুরোগ, ক্রিমি, বিষদোষ, পীন্দ, অরুচি, নিত্ত ও অপচী রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—আধতোলা।

আত্রগন্ধিহরিদ্রা

আন্ত্রনায়ী হরিদ্রা তু তিক্তা চামা ক্ষচিপ্রদা।
লঘ্যাগ্রিদীপনী চোফা তুবরা চ সরা মতা।
কফকোগ্রেত্রণং কাসং শ্বাসং হিক্কাং জ্বরং তথা।
মৃশ্রোগং বক্তদোবং বাতং শূলঞ্চ নাশ্যেং॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

আম-আদা

দেশভেদে নামভেদ।—আম-আদাকে হিন্দীতে আদীয়াহলদি, কপুরহলদি, গুলুরাটে আদাহলদর, কর্ণাটে হুলী অরসিন্, তৈলকে কারুপাস্থপু, মহারাষ্ট্রে আদেহল্লদ বলে। ইংরাজী নাম Mangoginger।

গুণ।—ইহা তিব্ধকষায়রস, রুচিপ্রাদ, লঘু, অগ্নিদীপক, উষ্ণবীর্ষ ও সারক।
আময়িক প্রয়োগ।—কফ, উগ্রবণ, কাস, খাস, হিন্ধা, জর, মুখরোগ, রব্ধদোষ,
বায়ু ও শূল রোগ নাশার্থ আমআদা প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—ছই আনা।

বনহরিতা

আরণ্যকহরিন্তা তু কটুকা মধুরা মতা।

কচ্যন্ত্রিদীপনী ভিক্তা কুঠথাতাদিদোষসুং।
রক্তদোষং বিষং শ্বাসং কাসং হিকাঞ্চ নাশহেং।।

(মাত্রা—একমাধকঃ)।

বনহরিদ্রা

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জংজী হল্দি, মহারাষ্ট্রে শোলী, বানহল্পত ও অঞ্চিবিষকা, কোরুণে অরিসিন, তৈলকে অড়বিপগুপু, বোম্বারে রাণ হলদ ও কাচোরা, তামিলে কল্পরিমঞ্জ্ল ও আসামে কেটুরী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Wild Turmeric ওয়াইলভ টারমারিক।

গুণ।—কটুভিক্তমধুররস, রুচিকারক ও অগ্নিদীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—কুষ্ঠ, বাতাদি ত্রিদোষ, বক্তহৃষ্টি, বিষদোষ, শ্বাস, কাস ও হিন্ধা নাশার্থ ইহা প্রযোজ্য। মাত্রা—হুই আনা।

₹

কর্পুরনায়ী চ নিশা শীতা ভিক্তা চ বাতসা। স্বাদ্ধী বৃষ্যা মধুবসা কণ্ডুপিগুবিনাশিনী।।

(যাত্রা—এক মাবকঃ)।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্পুরহল্দী ও তৈলকে কর্পুর হরিদ্রমকে বন্ধবিশেষ বলে।

ক্তা।—ইহা শীতবীর্ষ, মধুরভিক্তরস, মধুরবিপাক, বাজ্জনক ও বৃষ্য। আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ডু ও পিত্তবিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

শোলিকা কটুকা গোল্যা কচা। ভিক্তগ্রিদীপনী। বা
- নি
।

দারুহুরিদ্রা

দাব্বী দাক্ষহরিক্রা চ পক্ষক্রা পর্জ্জনীতি চ।
কটকটেরী পীতা চ ভবেৎ দৈব পচম্পচা।।
দৈব কালীয়ক: প্রোক্তন্তথা কালেয়কোহপি চ।
পীতক্রম্নত হরিক্রম্নত পীতদাক কপীতকম্।।
দাব্বী নশাগুণা কিছ নেত্রকর্ণাস্তবাগমুৎ।*

(মাত্রা-ৰট্ বক্তিকা:)।

দারুহরিদ্রা

প্রায়.।—দার্কী, দারুহরিদ্রা, পর্জ্জনা, শুর্জনী, কটস্কটেরী, পীতা, পচম্পচা, কালীয়ক, কালেয়ক, পীতক্ত, হরিজ্ঞ, পীতদারু ও কপীতক এইগুলি দারুহরিদ্রার নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও দাক্ষিণাত্যে দাকহল্দি, জারকেহল্দি, কর্ণাটে মরনবিদিন, তৈলকে মনিপস্থপু, তামিলে মরমঞ্জিল, মহারাষ্ট্রে দক্ষহলদ, গুজরাটে দাক্ষহলদর, ফারসীতে দারচোব, আরবীতে দারহলদ বলে। ডাক্ডারী নাম Berberis Asiatica বারবেরিস এসিয়াটিকা ও Berberis aristata।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দারুহরিদ্রা সাধারণ হরিদ্রার ন্যায় গুণকারক। অধিকন্ত ইহা নেতরোগ, কর্ণরোগ ও মুখরোগ বিনাশক। মাত্রা—এক আনা।

রসাঞ্জন

দাব্বীকাথনমং ক্ষীরং পাদং পজ্বা যদা ঘনম্।
তদা রসাঞ্চনাখ্যং তৎ নেত্রয়োং পরমং হিতম্।।
রসাঞ্চনং তাক্ষ টিশলং রসগর্ভঞ্চ তাক্ষ জিম্।
রসাঞ্চনং কটু শ্লেম-বিষনেত্রবিকারসং।
উষ্ণং রসাধনং ভিক্তং ছেদনং ত্রণদোষস্কত।।
(মাত্রা—একমাধক:)।

রসাঞ্চন

উৎপত্তি।—দারুহরিদ্রার কাথ ও হগ্ধ সমভাগে একত্র পাক করিয়া পাদাবশেষ থাকিতে নামাইলে সেই ঘনীভূত দ্রব্যকে রদাঞ্জক কহে।

পর্য্যায়।—রসাঞ্চন, তাক্ষ্যশৈল, রসগর্ভ ও তাক্ষ্যজ এইগুলি রসাঞ্চনের পর্যায় শক।
দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুখানে রসোৎ, গুজরাটে রসবতী, তৈলকে
রসাঞ্চনম্, আরবীতে হুজুজ এবং সর্বত্র রসাঞ্চন বলে। ডাক্তারী নাম Extract
of Indian Berberis, Extractum Berberidis।

* ভিজ্ঞানাৰুহৰিক্সা তু ক ফা ত্ৰণমেহতুৎ।/কণুবিদৰ্পতগদোষ-বিষকৰ্ণাক্ষিদোষহা ॥ রা.নি ।

গুণ।—রসাঞ্চন নেত্রের পরম হিভকারক, কটুভিক্তরস, উষ্ণ, রসায়ন, ছেদন ও ব্রণদোবহারক।

আমন্বিক প্রয়োগ।—ইহা শ্লেমা, বিষদোষ ও নেত্রবিকার নিবারক। মাত্রা— ছই আনা।

সোমরাজী

অবন্ধজো বা া চী তাং দোম রাজী স্থপণিকা।
শশিলেখা কৃষ্ণফলা দোমা পৃতিফলীতি চ।
সোমবলী কালমেখী কৃষ্ঠনা চ প্রকীর্তিতা।।
বাকুচী মধুরা তিক্তা কটুপাকা রদায়নী।
বিষ্টুজ্জ্বন্ধিমা কচাা দরা শ্লেমান্দ্রপিত্রক্থং।
কুক্ষা ক্রতা শাদকুষ্ঠ-মেহজ্বরক্রিশমপ্রবৃৎ।।
তৎকলং পিত্তলং কুষ্ঠ-কফানিলহরং কটু।
কেশ্রং ঘ্রচাং বিশ্বাদ-কাসংগ্রামাপাত্রক্ষং।

(মাতা-- > মাৰক:) i

সোমরাজী (হাকুচ বীজ)

পথ্যায়।— **ষবন্ধুছ, বাকু**চী, সোমরাজী, স্থপর্ণিকা, শশিলেখা, কৃষ্ণফলা, সোমা, পুতিফলী, সোমবল্লী, কালমেষী ও কুণ্ঠন্নী এইগুলি সোমরাজীর নাম।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুছানে বাষচী, বাব চী, বকুচী ও কানিরে জিয়োরিত, মহারাষ্ট্রে বাবচী, বাউচী, কর্ণাটে বাউচিগে, বোষারে বাষচী, গুলরাটে বাবচী, বাবচীনাবী, তামিলে বোগিবিট্রন্, তৈলকে ভিপ্লতোগে ও নেলবয়লিয়ে বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Serratula Anthelmintica দিরাটুলা এনথেলমিন্টিকা। গুণ।—সোমরাজী, মধুরভিক্তরদ, কটুবিপাক, রদায়ন, বিইন্তনাশক, শীতল, ফচিকারক, দারক, কল্প ও হাত।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্লেমা, রক্তপিত্ত, খাদ, কুণ্ঠ, মেছ, জ্বর ও ক্রিমি নাশক। গুল।—সোমরাজীবীজ পিতত্তবর্ধক, কটুরদ, কেশের হিতকারক ও অকের উপকারক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুণ্ঠ, কফ, বায়্, বমি, খাদ, কাদ, শোথ, আম ও পাপুরোগের প্রশমক। মাতা—ছই আনা।

বাকুচীভেদঃ

শ্বিত্রারিবাকুচীভেদঃ কুষ্ঠদোষত্রয়াশ্রন্ধিৎ। বাতরক্তহরো দেপাৎ দিখুখিত্রবিনাশনঃ॥

বুচ কীদানা

পর্য্যায়।—বিত্রাবি ও বাকুচীভেদ এই তুইটি বুচ্কীদানার পর্যায়।

গুণাদি।—বৃচ্ কীদানা ত্রিদোষনাশক। ইহা কুণ্ঠ, রক্তদোষ ও বাতরক্ত রোগে ব্যবহার্য। ইহার প্রলেপ দারা দিশ্ম ও বিত্ররোগ নিবারিত হইয়া থাকে। ডাক্তারী নাম Psoralea corylifolia সোরেলিয়া করিলিফোলিয়া।

পাটলা

পাটলা পিচ্ছিলা প্রোক্তা সা স্মিষ্ধা কাদবারিণী। শিশ্মযোন্যোর্হরেদ্ দাহং ত্রণদাহনিবারণী॥

বিহিদানা

পর্যায়।—পাটলা ও পিচ্ছিলা এই 'হুইটি বিহিদানার পর্যায়।
গুণাদি।—বিহিদানা স্নিয়া, কাসন্ন, মেত্র, ও যোনির দাহ নিবারক। ক্ষতার্ছানের
জালা নিবারণার্থ ইহা স্থানিক প্রয়োগ করা যায়।

ठक्कामः

চক্রমন্দ: প্রপুন্নাটো দক্রম্নে। মেষলোচন: । পদ্মাট: স্থাদেড়গজন্টকী পুনাট ইত্যপি ॥ চক্রমন্দো লঘু: স্বাহ কন্ধ: পিত্তানিলাপহ: । স্বতো হিম: কফশ্বাস-কুঠদক্রক্রিমীন্ হরেৎ ॥ হন্ষ্যক্ষ: তৎফল: কুঠ-কপুদক্রবিষানিলান্ । গুল্মকাসক্রিমিশ্বাস-নাশন: কটুক: শ্বতম্ ॥

(মুলস্থাস্থ মাত্র।—একমাৰকঃ)।

চাৰুন্দে / এড়াঞ্চি / চাটকাটা

প্র্যায়।—চক্রম্প, প্রপুন্নাট, দক্তন্ন, মেষলোচন, পদ্মাট, এড়গজ, চক্রী ৰ পুন্নাট'এইগুলি চাকুম্পের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহাকে হিন্দুখানে চক্বড়, পবাড ও পমাড়, মহারাষ্ট্রে তর্বটা ও টাংকালাভরোটা, কর্ণাটে চাচে, গুজরাটে কুবাধিয়ো, তৈলকে তাংট্যমূ ও কার্দীতে সঞ্জীদ বোয়া বলে। ইহার লাটিন নাম Cassia Alata কাদিয়া এলাটা।

গুণ।—চাকুন্দে লঘু, স্বাত্ব, রুক্ষ, হাত্ত ও হিম।

আমিথিক প্রয়োগ।—ইহা পিত, বায়ু, কফ, খাস, কুঠ, দক্ত ও ক্রিমিনাশক। গুণ।—চক্রমর্দের ফল উষ্ণবীর্থ ও কটুরদ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কুর্ছ, কণ্ডু, দক্ত, বিষদোষ, বায়ু, গুলা, কাস, ক্রিমি ও শাস নিবারক। বাতা—তুই আনা।

কাসমর্দ্ধঃ

কাৰমৰ্দ্ধোহরিমৰ্দ্ধক কাসারি: কর্কশন্তথা। কাসমৰ্দ্ধলন: কচ্যং বৃদ্ধ: কাসবিধাম্মক্রং ॥ মধ্বং ককাবাডন্থ: পাচনং কণ্ঠশোধনম্। বিশেষত: কাসহরং পিওন্থ: গ্রাহকং লঘু॥

কালকা স্থৰে

পর্যায়।—কাসমর্দ, অরিমর্দ, কাসারি ও কর্কণ এইগুলি কালকাস্থলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কসোদী ও কাসিংদা, মহারাষ্ট্রেরানকাসবিন্দা, কর্ণাটে কাসবদীফরছলকশাদ, গুজরাটে কাসোদেরী জললী এবং তৈলকে গুরপুতাতাং কাসবিন্দচেট্র, বলে। ভাক্তারী নাম Cassia sophera কাসিয়া সোক্ষেরা।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালকাস্থন্দে পাতা ফচিজনক, বৃহা, মধুররস,
পাচক ও কণ্ঠশোধক এবং বিষদোধ, রক্তকৃষ্টি, কফ ও বায়ুনাশক। বিশেষতঃ ইহা
মলসংগ্রাহক, লমুপাক, কাসম্ম ও পিজ্বফুটিনিবারক।

অভিবিষা

বিষা অভিবিষা বিশ্বা শৃঞ্চী প্রতিবিষারুণা। শুক্লকন্দা চোপবিষা ভঙ্গুরা ঘূণবল্লভা॥ বিষা সোঞ্চা কটুস্তিক্তা পাচনী দীপনী হরেৎ। কঞ্চপিত্তাতিদারাম-বিষকাসবমিক্রিমীন্॥ *

(অস্থান্ডচো মাত্রা—একমাধক:)।

আতইচ

পর্য্যায়।—বিষা, অতিবিষা, বিশ্বা, শৃঙ্গী, প্রতিবিষা, অরুণা, শুকুকন্দা, উপবিষা ভঙ্গুরা ও ঘুণবল্লুভা—এইসকল অতিবিষার প্রাসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অতীদ, মহারাষ্ট্রে অতিবিষ, গুজরাটে অতলসনীকলী, কর্ণাটে অতিবিষা, তৈলকে অতিবাসা ও অতিবসচেট্টু বলে। ভাজারী নাম Aconitum heterophyllum একোনাইটম্ হেটারফিলম।

👽 ।—অতিবিধা উষ্ণবীর্থ, কটুভিক্তরস, পাচক, অগ্নিদীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, অতিদার, আমদোষ, বিষ, কাস, বমি ও ক্রিমি বিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

স্পতিবিধা ত্রিধা জ্ঞো জ্ঞা কৃষ্ণা তথাকুণা। / বসবীর্ঘ্যবিপাকের্ নির্কিবেব গুণাধিকা।।
বা নি

লোগ্ৰঃ পটিকালোগ্ৰন্ড

লোধ ন্তিৰন্তিরীটক শাবরো গালবন্তথা। দ্বিতীয়: 'পটিকালোধ: ক্রমূক: সুলবন্ধন:।। জীর্ণপত্তে। বৃহৎপত্ত: পটি লাক্ষাপ্রসাদন:। লোধো গ্রাহী লঘু: শীতক্ষম্ম: কফপিত্তমুৎ। কষায়ো রক্তপিন্তাদুগ্-জ্বরাতীসারশোথহুৎ॥*

(মাতা -একমাৰক:)।

লোখ ও পট্টিয়া লোখ (রক্তলোধ)

পর্যায়—লোধ, তিল, তিরীট, শাবর ও গালব এই কয়েকটি লোধের প্রানিদ্ধ নাম।
পর্যায়।—পটিকালোধ, ক্রমুক, সুলবন্ধল, জীর্ণপত্র, বৃহৎপত্র, পটি ও শাক্ষাপ্রসাদন
—এই কয়েকটি পটিগালোধের প্রানিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে লোধ, পাঠানী লোধ, তৈলকে ডেব্ললোত্থ-চেট্ৰুগ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে লোধ, গুর্জ্জরে লোদর, পঠানী লোদর বলে। আরবী নাম মুগাম্। ইহার ডাক্তারী নাম Symplocos racemosa সিমপ্লোকস রেসমোশা।

গুণ।—লোধ ধারক, লঘু, শাতবীয়, চক্ষুর হিতকর ও ক্যায়রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, বক্তপিত্ত, বক্তদোষ, জ্বর, অতিসার ও শোধ-বিনাশক। মাজা—হুই আনা।

मधनः

লন্তনন্ত বসোন: ভাত্তাগন্ধো মহৌষধম্।
অরিটো মেচ্ছক-দশ্চ যবনেটো বসোনক:।।
পঞ্চতিক রদৈয়ুঁকো রদেনামেন বক্ষিত:।
তত্মাদ্ রসোন ই ত্যুকো দ্রব্যাণাং গুণবেদিভি:।
কটককাপি মূলেষ্ তিক্তং পত্রেষ্ সংস্থিতম্।
নালে কষায় উদ্দিটো নালাগ্রে লবণ: স্বত:।।
বীজে তু মধুরং প্রোক্তো রদন্তদ্গুণবেদিভি:।
রসোনো বৃংহণে। বৃদ্ধাং স্মিন্ধোফং পাচনং সর:।।
বসে পাকে চ কটুকতীক্ষো মধুরকো মত:।
ভগ্যাসন্ধানকং কণ্ঠো গুলং পিত্রাম্বর্দিদ:।
বলবর্ণকরো মেধা-হিতো নেত্যো রসামন:।।

লোএছয়ং কবায়ঃ স্থাৎ শীতং বাতকফাপ্রত্বং। / চক্ষুয়ং বিষয়্প ততা বিশিষ্টে।
 বলরোএকঃ। বলরোএ: পটিকালোএ। রা-নি-।

স্বদ্রোগজীর্ণজরকৃষ্ণিশূল-বিবন্ধগুলারুচিকাসণোকান্। তুর্নামকুষ্ঠানলসাদজন্ত-সমীরণশাসকফাংশ্চ হস্তি॥ মন্তং মাংসং তথাস্কু হিতৎ লশুনসেবিনাম্। ব্যায়ামমাতপং বোষমতিনীরং পয়োগুড়ম্। রসোনমন্ত্রন্পুক্ষবত্যজেদেতান্নিরস্তরম্॥

(মাত্রা—অর্ধতোলক:)।

লশুন

পর্য্যায়।—লন্তন, রদোন, উগ্রগন্ধ, মহৌষধ, অরিষ্ট, স্লেচ্ছকন্দ, যংনেষ্ট ও রদোনক, --এই কয়েকটি রস্থনের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লণ্ডন, লহণন, কান্দা, মহারাষ্ট্রে পাংটরী-লণ্ডন, কর্ণাটে বিলিয়বেল্ল্লি, ভৈলঙ্গে তেলাউল্লিগাণ্ডা, তামিলে বল্লুইপাণ্ড, আদামে নহরু, গুজরাটে লসন, ফারসীতে সীরু ও আরবীতে স্থম ইস্কুদিয়্ল প্রমল হৈয়াব বলে। ইংবাজীতে Garlic roct, Allium sativum।

রদ ও রদের স্থান।—রস্থন মধ্ব, লবণ, তিক্ত, কটু ও ক্যায় এই পঞ্চ রদযুক্ত। ছয় রসের মধ্যে কেবল ইহা অমরস-বিহান; অতএব একটি রসে উন (होन), বলিয়া দ্রব্যগুণ বিং পণ্ডিতগণ ইহাকে রসোন নামে অভিহিত করিয়াছেন। রসোনের মূলে কটুরদ, পত্রে তিক্তরদ, নালে ক্যায় রস, নালের অগ্রভাগে লবণ রস এবং বীজে মধ্ব রস আছে।

গুণ।—রস্থন পুষ্টিকর, শুক্রবর্ধক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য, পাচক, দারক, কটুমধুররস, কটুবিপাক, তীক্ষবীর্য, ভগ্নসন্ধানকারক, কণ্ঠশোধক, গুরু এবং পিত্ত ও ম্কুর্ধেক; বলকর, বর্ণপ্রদাদক, মেধাজনক, চক্ষুর হিতকারক ও রদায়ন।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্র্রোগ, জীর্ণজর, কৃষ্ণিশূল, মলবিবন্ধ, গুলা, অফচি, কাস, শোগ, অর্শ:, কুষ্ঠ, অগ্নিমান্দ্য, ক্রিমি, বায়ু, শাস ও কফনাশক।

রসোনসেবির পথ্যাপথ্য।—রসোনসেবি-ব্যক্তির পক্ষে মন্থ্য, মাংস এবং অমদ্রব্য হিতজনক। ব্যায়াম, রেশ্রি, ক্রোধ অধিক জল, হৃগ্ধ ও গুড় এইসকল রসোনভোজি-ব্যক্তির পক্ষে অহিতকর, স্বভরাং উহ। পরিত্যাক্ষ্য। মাত্রা—আধ তোলা।

পলাতঃ

পলাভূর্যবনেষ্ট্রন্ড হুর্গম্বে। মুখদ্যক:। পলাভূন্ত বুধৈক্তে যো রগোনসদৃশে গুল:॥ স্বাত্য পাকে রসে২চুষ্ণ: ককরুন্নাতিপিত্তল:। হরতে কেবলং বাতং বলবীগ্যকরো গুরু:॥ *

(মাত্রা---অদ্ধতোলক:)।

পেঁহাজ

পর্যায়।—পর্গভু, ষবনেষ্ট, তুর্গন্ধ ও মৃথদূষক, এইগুলি পৌয়াজের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে পিয়াজ বা পিয়জ, পাাজ; মহারাষ্ট্রে কান্দা; কর্ণাটে লোহিরী উল্লি, কেম্পিন উল্লি; তৈগঙ্গে নীরুল্লিচেটু, নীরউলি; তামিলে বেঞ্জয়ন্, বোষায়ে কান্দ ; পারস্থে বুলিগড্ডন্; গুজরাটে ডুগেলী; মাসামে পিয়াজ; কারসীতে প্যাজ, আরবীতে বসল্ বলে। ইহার লাটন নাম Allium sepa, ডাক্ডারী নাম Onion, ফ্রেঞ্চনাম Ognun।

গুণ।—পলাও রনোনের ন্যায় গুণযুক্ত; বিশেষতঃ ইহা মধুররদ, মুবুরবিপাক, অনুফবীর্য, কফকারক নাতিপিত্তজনক, বলকারক, বীর্যবন্ধক গুরু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কেবল বায়্নাশক। মাত্রা—আধ ভোলা।

ভল্লাভকম্

ভল্লাতকং ত্রিষ্ প্রোক্তমক্ষেক্তাংক্রিকঃ।
তথৈবারিম্থী ভল্লী বীরবৃক্ষত শোফরুং॥
ভল্লাতকফলং পকং স্বাহপাকরসং লঘু।
কষায়ং পাচনং লিগ্ধং তীক্ষোক্ষং ছেদি ভেদনম্॥
মেধ্যং বহিককংং হস্তি কফবাতত্রগোদরম্।
কুষ্ঠার্শোগ্রহণীগুল্লা-শোফানাহজ্বক্রিমীন্॥
তন্মজ্ঞা মধুরো বুয়ো বুংহণো, বাতপিত্তহা।
বুস্তমারুক্তং স্বাতু পিত্তহং কেশ্রমারিকুং॥
ভল্লাতকঃ কষাযোক্ষঃ ভক্রলো মধুরো লঘুং।
বাতশ্লেমোদরানাহ-কুষ্ঠার্শোগ্রহণীগদান্।
হস্তি গুল্লজর্থিত্র-বহ্নিমান্যক্রিমিত্রণান্॥ *

(মাত্রা—৪ রক্তিকা:)।

ভেলা

পর্য্যায়।—ভ্রমাতক শব্দ তিন লিজেই ব্যবহৃত হয়। অক্ষ, অক্ষর, অগ্নিক, মা, ভল্লী, বীরবৃক্ষ ও শোফকুং—এই করেকটি ভল্লাভকের নামান্তর।

- পলাঞ্ছ: কটুকো বল্য: কফণিত্তহবো গুরু:। / বৃষ্যুল্চ রোচন: স্লিগ্রো বাস্তিদোহবিনাশন:।
 রা. নি.।
- ভল্লাভন্ত ফলং ক্ষায়মধুরং কোঞ্চং ক্লার্ভিভ্রমশাসানাহবিবন্ধশৃলজঠরায়ানক্রিমিধ্বংসনম্ ॥
 রা: নি: ।

দেশভেদে নামভেদ।—ভেলার নাম হিন্দীতে ভিলাবা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় বিববা বিবনা, বিবেন, গুজরাটে ভিলামাং, কর্ণাটে কেরবীঙ্ক, ভৈলঙ্গী ভাষায় জিড়িচেটু, নাল্লাজীড়ী বা জিড়িবিটু,লু, উৎকল ভাষায় ভল্লিণ, বোম্বায়ে বিবভ, তামিলে শনকোট্টই, দাক্ষিণাত্যে ভিলবনা, আনামে ভলাগুটী, ফারদীতে ভিলাহুর ও আরবীতে হবুলকল্ বলে। ইহার ভাক্তারী নাম The marking nut tree, মার্কিং নট্ ট্রী, লাটিন Semecarpus Anacardium।

গুণ।—ভল্লাতকের পাকাফল মধুববিপাক, লঘু, মধুবকষাশ্বরদ, পাচক, স্লিগ্ধ, তীক্ষ, উষ্ণবীৰ্থ, ছেদী, ভেদক, মেধাজনক ও অগ্নিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়্, ত্রণ, উদর, কুষ্ঠ, অর্শ:, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, শোথ, আনাহ, জর ও ক্রিমি বিনাশক।

গুণ ও আমম্বিক প্রয়োগ।—ভল্লাতকমজ্জ। মধুররস, শুক্রবর্ধক, পুষ্টিকারক এবং ইহা বায় ও পিত্তনাশক। ভল্লাতকবৃষ্ট—মধুররস, পিতত্ব, চুলের উপকারক এবং অগ্নিবর্ধক।
গুণ।—ভল্লাতক ক্যায়মধুররস, উষ্ণবীর্য, শুক্রবর্ধক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, শ্লেমা, উদর, আনাহ, কুঠ, অর্শ:, গ্রহণীরোগ, গুলা, জর, শ্বিত্র, অগ্নিমান্দ্য, ক্রিমি ও ব্রণনাশক। মাত্রা—চারি রতি।

নদীভল্লাভকঃ

ব্যাক্ষ: স্থাদ্ গোজনকো নদীভন্নাতক: শ্বত:। ব্যাক্ষস্ত ভবেৎ ভিক্ত: ক্যায়ো মধুবো হিন্ন:॥ সংগ্রাহী বাতলো ত্রণ্য: ক্ষত্মক্রাদিপিত্র।॥

পর্য্যায়।—বুংগান্ধ, গোজনক ও নদীভল্লাভক—এংগুলি একপর্যায়ক শব্দ।
গুণ ও আনিষ্কি প্রয়োগ।—নদীভল্লাতক তিক্তকষায়মধুর রস, শীতবীয়,
সংগ্রাহী, বাতবর্ধক, ব্রণহিতকর, কক্ষ্ম, রক্তহৃষ্টি ও পিত্তহৃষ্টি নাশক।

শীভবীজ্ঞ শ

শীতবীজম্ শৈশিরিকিং শৈত্যবীজঞ্চ গলতে।
মৃত্রলং শীতবীজং স্থাত্তক্ষবাতনিবারণম্।
বন্তিসংশোধনং প্রোক্তং শুক্রমেছনিবারণম্।
আধানাপহরঞ্চান্ত যোজ্যঃ শীতক্ষায়কঃ।।

केनव् छन

পর্য্যায়।—শীতবীঙ্গ, শৈশিরিক ও শৈত্যবীজ এইগুলি—ঈশব্গুলের পর্যায়। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঈশব্গুল মৃত্রকারক, বন্তিদংশোধক ও উদরাগ্যান- নাশক। ইহা ধারা উষ্ণবাত ও শুক্রমেহ নষ্ট হয়। ইহার শীতক্ষায় প্রয়োগ করিতে হয়।

60

ভদ্ধ: গঞ্জা মাতুকানী মাদিনী বিজয়া জয়া।
ভদ্দা কফহরী তিক্তা গ্রাহিণী পাচনী কঘু: ॥
তীক্ষোঞ্চা পিত্তলা মোহ-মদবাধহিবদ্ধিনী।
মদনোদ্দীপনী নিদ্রা-জননী হর্ষদায়িনী॥
ধহাতত্ত্ব: জলত্রাসং বিস্ফুটাঞ্চ মদাত্যয়ম্।
প্রবৃত্তিং রঙ্গো বহুৱাং হস্তাপত্যপ্রতিকুৎ॥

(মাত্রা—) রক্তিকা)।

সিদ্ধি

পর্যায়।—ভঙ্গা, গঞ্জা, মাতুলানী, মাদিনী, বিজয়া ও জয়া—এই কয়েকটি সিদ্ধির পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভাঙ, ভংগ, গাঞ্জা, মহারাষ্ট্রে ভাঙ্ক, গাঞ্জা, গুজরাটে ভাংগা, গাঞ্জা, চরস, আসামে ঘোটা, ব্রহ্মদেশে বিন, কারসীতে কিয়াবিষ বরকুলখ্যাল শ্বনবঙ্গ, আরবীতে কিয়বকেন, বুর্বারংফ ক্রন্সবঞ্জ ও তৈলঙ্গে জনপরিভূলু গাঞ্জাই বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Cannabis Indica ক্যানাবিষ ইণ্ডিকা, লাটিন Cannabis Sativa।

গুণ।—সিদ্ধি ভিক্তরদ, ধারক, পাচক, লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ নীর্য, পিছেবর্ধক, মোহজনক, মদকারক, স্বর ও অগ্নিবর্ধক, কামে দ্বীপক, নিদ্রাজনক ও আনন্দদায়ক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, ধক্তঃস্তম্ভ, জনত্রাস, বিস্ফী, মদাভ্যুদ, অধিক রক্তমাব ও প্রস্ববাধা নিবারক। মাত্রা—৪ রতি।

সংবিদামঞ্জরী

সংবিদামঞ্জরী চোগ্রা মাদিনী হর্ষিণী তথা।
আয়েয়ী হর্ষিণী বল্যা মন্মথোদ্দীপনী চ সা॥
নিদ্রাসংজননী গর্ভ-পাতিনী চ বিকাশিনী।
বেদনাক্ষেপহরণী জ্ঞেয়া চ মদকারিণী॥
খশৃগালাদিদংশে,খং তোয়াতকং নিবারয়েং।
বাহ্যায়ামান্তরায়ামে বিস্তীমপি দাকণাম্॥

মদাত্যয়ং মহাঘোরং শৃলক্ষৈবাদ্ধপিত্তকম।
অগ্নিমান্দ্যং হুরেচ্চাপি রজোহস্রমতিদংস্রুতম্ ॥
জ্ঞোন্ত সংবিদাসারো হুষিণীসদৃশো গুণৈঃ।
তথা চ হুষিণীস্থানে যোজ্যেদেনমের চ। *

গাঁজা ও চরস

পধ্যায়।—সংবিদামপ্রবী, উগ্রা, মাদিনী ও হর্ষিণী — এইগুলি গাঁজার সংস্কৃত নাম।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— গাঁজা আগ্নেয়, হর্ষজনক, বলকারক,
কামোদ্দীপক, নিদ্রাকারক, গর্ভপাতক, বিকাশী, বেদনা ও আক্ষেপ নাশক এবং
মাদক। বাহ্যায়াম, অস্তরায়াম, বিস্চিকা, মদাত্যয়, শূল, অমপিত্ত, অগ্নিয়ান্দ্য,
অতিপ্রবৃত্ত শ্লুত্বোণিত এবং কুকুর ও শৃগালাদির দংশনজনিত জলাতক্ষ নিবারণার্থ ইহা
প্রয়োগ করা যায়।

চরস।—গাঁজার সারকে (আঠাকে) চরস বলে। ইহার গুণ গাঁজার ম্যায়।

খাখসঃ

ভিলভেদ: থদ ভিক: থাথদশ্চাপি দ স্মৃত:।
ত্যাৎ থাথদ্ফলোভূতং বন্ধনং শীতলং লঘু ॥
গ্রাহি ভিক্তং ক্যায়ঞ্চ বাতক্তৎ ক্ষেকাদহং।
ধাতুনাং শোষকং ক্ষকং মদক্তদ্ বাগ্ বিবৰ্জনম্।
মূত্র্মোহক ১ং ক্রচাং দেবনাৎ পুংস্থনাশনম ॥

টে জী

পর্য্যায়।—তিলভেদ, ধসতিল ও থাধস—এই কয়েকটি পোন্ডফলের (টেড়ীর) নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম পোন্ত, খদখদ ক। ফদ, পোন্তকে ভোরে, মহারাষ্ট্রী নাম পোন্ত, গুজরাটী নাম অফীন নাডোডবাং, ফারদী নাম কোকনার, জারবী নাম অবুনাদ। ভাক্তারী নাম Paphobhor samlifarum। ইংরাজী নাম Poppycapsules।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। পোন্তফলের বন্ধল শীতবীর্য, লঘু, ধারক, তিব্ধকষায়-বস, বায়্বর্ধক, কফয়, কাসনাশক, ধাতুশোষক, ক্ষ্ক, মদকারক, স্বর্বর্ধক, মৃত্র্যুত্তঃ মোহজনক ও ক্লচিকারক। ইতা দীর্ঘকাল সেবনে পুরুষত্ব নাশ হয়।

^{*} চলা ইভি পাঠান্তরম।

অহিফেনম্

উক্তং থসফলকীরমাফুকমহিফেনকম্।
আফুকং শোষণং গ্রাহি শ্লেমন্থং বাতপিত্তলম্।।
আক্ষেপশমনং নিদ্রা-জননং মদকারি চ।
স্বেদনং বেদনাহাচ্চ মৃত্রাতিদারন্থ পরম্।
কাসশ্বাদাতিদারন্থং শোণিতক্ষতিবারণম্
ভথা খসফলোডুত-বন্ধলপ্রায়মিত্যপি॥
(মাত্রৈকধাস্তকম্)।

আফিং

পর্যায়।—পোত্তফলের ক্ষীরকে (আঠাকে) আফুক ও অহিফেন বলা যায়। দেশভেদে নামভেদ।—আফিংকে হিন্দীতে অফিম্, মহারাষ্ট্রে অফু, কডবী বা অপু,

গুল্পরাটে অফীণ, কর্ণটে অফেন, ফারদীতে অফ্যুনতির্ধাক, আরবীতে লরজল, ধৃস্থাস, মালবে আফন, ভৈলভে নালামন্দু ও আদামে কালি, আফিং বলে। ইহার ডাজারী নাম Opium poppy ওপিয়ম পপি।

গুণ।—আফিং শোষণকারি, ধারক, কফনাশক, বায়্বর্ধক, পিত্তকারক, আক্ষেপ-নিবারক, নিদ্রাজনক্য মাদক, স্বেদজনক ও বেদনাপ্রশমক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহ। মূত্রাতিদার, কাদ, খাদ, অতিদার ও রক্তস্রাক নিবারক। থদফলের বন্ধলও অহিফেন-তুল্য গুণকারী। মাত্রা —সিকি রতি।

> উচ্যন্তে থদবীজানি তে ধাথদতিলা অপি। ধদবীজানি বল্যানি বৃহ্যাণি স্থগুরুণি চ। শময়ন্তি কফং তানি ন্ধনয়ন্তি দমীরণম্।।

পোন্তদানা

পর্যায়।—খদবীজ ও খাখদতিল—এই তৃইটি পোন্ডদানার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার হিন্দী নাম থস্থস্কে দানে। মারাঠা ও গুক্সরাটী নাম থস্থস্, ফারসী তুখমে কোকনার, আরবী হবুল কোকনার। ইংরাজী Poppy seeds।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —পোন্ডদানা বলকারক, শুক্রবর্ধক, অতিশয় গুরু, কফনাশক ও বায়ুজনক। মাত্রা—বংগোপযুক্ত।

সৈন্ধবঃ

সৈন্ধবোহন্ত্ৰী শীভশিবং মাণিমন্থঞ্চ সিন্ধুক্তম্। সৈন্ধবং লবণং স্বান্ত দীপনং পাচনং কঘু। স্নিশ্বং কচ্যং হিমং বৃষ্তাং স্কন্ধং নেত্ৰ্যাং ক্ৰিদোষজ্বং । (মাত্ৰা—ৰে মাৰকো)। পধ্যায়।—শীতশিব, মাণিমন্থ ও দির্দ্ধ এই কয়েকটি দৈবন্ধ লবণের নামান্তর। দৈন্ধবশব্দ পুংলিক ও ক্লীবলিক এই তুই লিকেই ব্যবহৃত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে দৈন্ধানোংন, মহারাষ্ট্রে দেন্ধেলোণ, গুজ াটে দিন্ধালণ, কর্ণটে দৈন্ধবং, ভৈলঙ্গে দিন্ধুউপু, ফারসীতে নম্কে সংগ, বিলোরী, নম্কে সেংধ, আরবীতে মিলহে হিন্দী, বোম্বায়ে দেন্ধেলোন বলে। ইংরাজী Chloride of Sodium, ন্যাটন Sodi Chloridum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সৈদ্ধব লবণ মধুররস, অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, লঘু, স্থিয়া, রুচিকারক, শীতবীর্য, শুক্রবর্ধক, স্থাপ্রোভোগামি, চক্ষ্র হিতকর এবং ত্রিদোষ-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ব্লোমকম্

শাকস্তরীয়ং কথিতং গুড়াখ্যং রোমকং তথা। গুড়াখ্যং লঘু বাতন্নম চ্যুফ্ষং ভেদি পিতলম্। তীক্ষং ব্যবায়ি সক্ষকাভিষ্যন্দি কটুপাকি চ॥

শাস্তারিলবণ

পর্যায়।—শাকস্তরীয়, গুডাধ্য ও রোমক, শাস্তারি লবণের এই কয়েকটি নাম প্রদিদ্ধ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সান্ধরনোংন, মহারাষ্ট্রে সাম্বরলোণ, সাস্তর
মীঠ, গুজরাটে বডাগরুং মীঠ, কর্ণাটে গাঢ়লবণ, সন্তরদেশক ও ফারমীতে মিলহে
স্বাবকীর বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —শান্তারিলবণ, লঘু, বাছুনাশক, অত্যন্ত উঞ্বীর্য, ভেদক, পিত্তবর্ধক, জীক্ষ্ণ, ব্যবায়ি, স্ক্ষম্রোতোগামি, অভিযান্দি ও কটুবিশাক।

সামুদ্রম্ *

সাম্দ্রং যৎ তু লবণমক্ষীবং বশিরঞ্চ তৎ।
সম্দ্রজং সাগরজং লবণোদধিসন্তবম্॥
সাম্দ্রং মধুরং পাকে সতিক্রং মধুরং গুরু।
নাত্যুফ্রং দীপনং ভেদি সক্ষারমবিদাহি চ।
শ্বেমলং বাতরুৎ তীক্ষমকক্ষং নাতিশীতকম্॥

পাঙ্গা লবণ

পর্যায়।—সামুদ্রলবণ, অক্ষীব, বশির, সমুদ্রজ, সাগরজ ও লবণোদ্ধিসম্ভব—
এই সকল করকচ লবণের নামান্তর।

 দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সম্দ্রনোংন, পান্ধা, মহারাষ্ট্রে মীঠ, গুজ-রাটে মীঠুং, কর্ণাটে বডাগরলবণ, তৈলকে উপুং, ফারসীতে নমক, আরবীতে মিলহ-শোতী বলে। ইংরাজী Salt, লাটিন Sodii Muras।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাঙ্গালবণ মধুরবিপাক, ঈষংভিক্তমধুররস, গুরু, নাত্যুষ্ণ, নাতিশীতল, অগ্রিদীপক, ভেদক, দক্ষার, অবিদাহি, কফকারক, বাতঘু, তীকু এবং অফক।

বিড়ম্

বিড়ং পাকঞ্চ কতকং তথা দ্রাবিড়মাস্থঃম্। বিড়ং সক্ষাঃমৃদ্ধাধঃ-কফবাতাসুলোমনম্ (ক) ॥ দীশনং লঘু ত'ক্ষোফং ক্লকং ক্চ্যং ব্যবায়ি চ। বিবন্ধানাহবিষ্টস্ত-ক্দেগ্রোরবশূলভূৎ॥

বিট্লবণ

পর্যায়—বিড়, পাক, কতক, দ্রাবিড় ও আহ্বর এই কয়েক্টি বিট্লবণের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বিবিয়াসংচরলোংন, কটীলালোংন,
মহারাষ্ট্রে বিড়লোণ, গুজপাটে বিড়লবণ ও আসামে কলানিমধ বলে।

গুণ।—বিট্লবণ ক্ষারযুক্ত, উর্ধ্বগত কক্ষের ও অধোগত বায়্র অন্থলোমকারক, অগ্নিদীপক, লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্থ, রুক্ষ্ণ, রুচিকারক ও ব্যবামি।

আমি কৈ প্রয়োগ। —ইহা বিবন্ধ, আনাহ, বিষ্টন্ত, হৃদ্রোগ, শরীরের গুরুত্ব ও শ্ল-নাশক।

সৌবৰ্চ্চলম্ *

সেবির্চ্চলং স্তত্ত্বচকমক্ষং পাক্যঞ্চ ওন্নতম্ । ক্রচকং রোচনং ভেদি দীপনং পাচনং পরম্ ॥ সম্বেহং বাতাত্ত্রাতি-পিত্তলং বিশদং কঘু । উদ্যারশুদ্ধিদং স্ক্রং বিবন্ধানাহশূলজিং ॥

সচললবণ

পর্য্যায়।—সৌবর্চ্চল, রুচক, অক্ষ ও পাক্য—এই করেকটি সচললবণের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চৌহার কোড়া কালোনোংন,
দোচরনোংন, মহারাট্রে পাদেলোণ, গুজরাটে সংচল, কর্ণাটে সৌবর্চচন, তৈলকে

(ক) (উদ্ধি কম্মধে। বাতং স্ঞালয়েদিত্যর্থ:।)

নালুউপু, ফারদীতে নমকদিয়া, আরবীতে মলা অফদ বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Sochal salt স্চল দৃন্ট, Unaqui Sodium Chloride।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সচঙ্গলবণ ফচিকারক, ভেদক, অগ্নিদীপক্, অত্যম্ভ পাচক, স্বিশ্ব, বায়্নাশক, নাতিপিত্তকর, বিশদগুণযুক্ত, লঘু, উদ্গারশুদ্ধিকারক, সুক্ষস্রোতোগামি এবং বিবন্ধ, আনাহ ও শুলনিবারক।

কাচলবণম

পিতকং কাচলবণমীষংক্ষারঞ্জককম্। অগ্নিদীপ্তিকংঞােফং চক্ষুষ্যং দাহকারকম্। শূলগুলুককানাঞ্চাধ্যাদ্যাপি চ নাণকম্॥ *

কাললবণ

দেশভেদে নামভেদ। - ইহাকে হিন্দুস্থানে কচিয়ানোংন, মহাথ্যেই বাঙ্গুড়ার ও গুজরাটে বঙ্গুড়ার বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Black Salt ব্লাক্ দন্ত।

গুণ।—কাচলবণ পিত্তকারক, ঈষৎক্ষার, রুক্ষ, অগ্নিদীপ্তিকারক, উষ্ণবীয়, চক্ষয় ও দাহজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শূল, গুলা, কফ, ও বায়ু বিনাশার্থ প্রয়োজ্য।

(फ्रांनीम र्गम्

দ্রোণেয়ং ভেদনং কিঞ্চিৎ-ন্নিপ্তমৃষ্ণ শূলত্বং। কিঞ্চিৎ পিত্তকরকৈও বিদাহি চ প্রকার্তিভন্॥ †

দ্রোণীলবণ

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে দ্রোণীচেংমীঠ ও কর্ণাটে দোণীয় উপু বলে।
গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—দ্রোণীলবণ ভেদক, কিঞ্চিৎস্লিগ্ধ, উষ্ণবীর্য, শূলঘ্ন,
কিঞ্চিৎ-পিত্তজনক এবং বিদাহি।

ঔষর পিত্তনং গ্রাহি ক্ষারং তিক্তঞ্চ মুত্রলম্। বিদাহি শোষকুট্যেব কফবাতবিনাশকম্॥ **

- কাচাদিলবণং রুচ্যং কিধিংক্ষারঞ্চ পিত্তলম্। /দাহকং কফবাতয়ং দীপনং গুলাগ্লয়ং॥
 রা. নি.
- † দৌণেয়ং লবণং পাকে নাত্যুক্তমবিদাহি চ। / ভেদনং স্নিগ্ধমীষচ্চ শূলঘুঞ্চাল্পপিত্তলম রা নি
- ** ঔষরন্ত পঢ়ু ক্ষারং তিক্তং বাতকফাপহম্। /বিদাহি পিত্তকুদ্ গ্রাহি মৃত্রসংশোষকারি চ রা. নি

ঔষরলবণ / (খারীসুন্)

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে থারীনোংন, ফারসীতে বোরে অর্থানী, আরবীতে বোদকবহলোভ, মহাগাট্রে ঔগরলবণ বা থারীমীঠ বলে। ইংরাজী নাম Carbonate of Soda।

প্তণ ও আমহিক প্রয়োগ।—ও্টারলবণ পিত্তজনক, মলদংগ্রাহক, সক্ষাং, ভিক্তরস, মৃত্রকারক, বিদাহি, শোষ গারক এবং কফবাত-বিনাশ হ।

ঔভিদম

উদ্ভিদং পাংশুলবণং যজ্জাতং ভূমিতঃ স্বয়ম্।
উদ্ভিদং লবণং ত ক্ষমত্যুফং বেচকং কটু ॥
তিক্তমগ্রেদীপ্তিকরং স্ক্রাং ক্ষারং লঘু স্মুভ্রম্।
দাহরুৎ শোষরুদ্ গ্রাহি বাভন্তং পিপ্তকোপনম্ ॥
প্রীহমুক্তাম্ত্রুচ্ছ-নেত্রুগ্রাতরক্তন্তং ।
কুক্তকামলন্তং কাস-নাসাপাকঞ্চ প্রীটিকাম্ ।
শিরংপাকঞ্চ শুক্রঞ্চ আধানিক্তৈব নাশ্রেং ॥

পাংশুলবণ

পর্য্যায়।—পাংশুলবণ ভূমি হইতে স্বয়ংই উৎপন্ন হয়। ওদ্ভিদলবণ ইহার নামান্তর। ইহাকে হিন্দীতে বেহগবানোংন বলে।

গুণ।—ইহা তীক্ষ্ণ, অতিশয় উষ্ণবির্বাধ, বেচক, কটুতিক্তরস, অগ্নিদীপ্তিকর, স্ক্ষ্য, কার, লঘু, দাহজনক, শোষকারক, গ্রাহি, বাযুনাশক ও পিত্তজনক।

আমরিক প্রয়োগ।—পাংশুলবণ প্লীহা, মৃচ্ছা, মৃতকৃচ্ছ, নেত্ররোগ, বাতরক্ত, কৃষ্ণকামলা, কাদ, নাসাপাক, পীটিকা (পিচুটি), শিরংপাক, শূল ও আগ্নাননাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয়। প্রত্যেক লবণের মাত্রা—তুই আনা।

চণকাম্বম

চণকাম্লকমত্যক্ষং (ক) দীপনং দস্তহৰ্বণম্। লংণাকুরনং ক্ষচাং শূলাকীণবিবন্ধকুং॥

চণকলবণ / (হিন্দ্র) চণকলোণী)

গুণ।—চণকাম অতিশয় উষ্ণব র্য, অগ্নির দীপক, দম্ভহর্ষজনক, ঈষৎ লবণরদযুক্ত ও ক্রুচিকারক।

আময়িক প্রবোগ।—ইহা শৃদ, অজীর্ণ ও বিবন্ধনাশক।

⁽क) অভ্যন্তমিতি নিঘণ্ট ধৃতঃ পাঠ:।

ধবক্ষারঃ স্বর্জিকাক্ষারশ্চ

পাক্য: ক্ষারো ধবক্ষারো যাবশ্কো যবাগ্রজ:।
স্বজ্ঞিকাণি স্মৃত: ক্ষার: কণোত: স্থবর্চক:।
কথিত: স্বজ্ঞিকাতেদো বিশ্বেজি: স্বচ্চিক:।
যবক্ষারো লঘু: প্রিপ্ত: স্বস্ক্রো বহিনীপন:॥
নিহস্তি শূলবাতাম-শ্লেমশাসগলাময়ান্।
পাত্ত্বেশিগ্রহণীতক্মানাহপ্রীহহুদাময়ান্॥
স্বজ্ঞিকাল্প্রণা উন্মাদ্ বিশেষাদ্ গুরুশ্লহ্রং।
স্বক্তিকা স্বজ্ঞিকাবদ্ বোদ্ধবা। গুণতো জনৈ:॥

(মাতা-এক মাধক:)।

যবক্ষার ও সাচিক্ষার *

পর্য্যায়।—পাকা, ক্ষার, যবক্ষার, যাবশূরু ও য্বাগ্রজ—এই কয়েকটি যবক্ষারের নামান্তর।

দেশেভেদে নামভেদ। — ইহাকে িদুম্বানে জবাধার, তৈলকে যবাক্ষারম্, মহারাষ্ট্রেও গুজরাটে জবধার, কর্ণাটে যবক্ষার ও আরবীতে হুভকুন্ বলে। ইংরাজী Carbonate of Potash, ল্যাটিন Potassium carbonass।

পর্য্যায়। — স্বভিক্ষারকে ক্ষার, কপোত, স্থথবর্চক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে সজ্জী সাজীখাক বা কঙ্গণ ক্ষার, মহারাষ্ট্রে সজ্জীখার, গুজরাটে সাজীখার, কর্ণাটে সাজীখার, ফারসীতে সংজার কলিয়া, আরবীতে কলীবস্ববূল অস্ফর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Punjab Salt Worth or Sajji or Carbonate of Soda কার্বনেট অব সোডা বা পঞ্জাব সল্ট ওয়ার্থ অথবা সাজি। পণ্ডিতগণ বলেন যে, স্বব্দিকা স্বব্দ্ধিকাশার ভেদমাত্র।

গুণ।—যবক্ষার কঘু, শ্লিঞ্চ, অতিস্ক্লন্ত্রোতগামী ও অগ্লির দীপক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহ। শূল, বায়ু, আমদোষ, কফ, খাদ, গলরোগ, পাওুরোগ, অর্শ:, গ্রহণী, গুলা, আনাহ, শীহা ও হৃদ্রোগবিনাশক।

সাচিকারের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—স্বজ্জিকাক্ষার যবক্ষার অপেক্ষা কিঞ্চিৎ. অল্লগুণযুক্ত; বিশেষতঃ ইহা গুলা এবং শূলবিনাশক। স্বর্চিকা—স্বক্ষিকাক্ষারের, তুল্য গুণযুক্ত জানিবে। মাত্রা—হুই আনা।

টক্কণম

সোঁভাগ্যং টৰণং ক্ষারে। ধাতৃত্রাবকমূচ্যভে। টৰণং বহ্নিকৃদ্ কৃক্ষং কফহন বাতশিজ্ঞকং। স্ত্রীপুষ্পজননং বঙ্গ্যং মৃঢ়গর্ভবিকর্ষণম্॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

সোহাগা

পর্যায়।—সোভাগ্য, টবণ, কার ও ধাতুদ্রাবক—এই করেকটি সোহাগার নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে স্থহাগা, মহারাষ্ট্রে টাঙ্গলার, স্থাগীকার,
গুজরাটে টব্বপাটিয়ো, টব্বণ ফুলিয়ো, কর্ণাটে টব্বগারু, বিলীয়টব্ব, ভৈলকে এছিগারম,
ফারসিভে তীগার, আরবীতে ব্বগ, আসামে স্থবগা বলে। ইংবাজীতে Borax
Baborate of Soda, ল্যাটিন Sodas Biboras।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সোহাগা অগ্নিবর্ধক, রুক্ষ, কফন্ন, রজ:প্রবর্তক, বলকারক, মৃচগর্ভাকর্ষক এবং বায়ু ও পিত্তবর্ধক। মাত্রা—এক আনা।

ক্ষারম্বয়ং ক্ষারত্রয়ঞ্চ

স্বজ্জিকা যাবশৃকল্চ ক্ষার্বয়মূদাহতন্।
টিরণেন যুতং তৎ তু ক্ষারত্রয়মূদীরিতন্।
মিলিতন্তু, ক্রপ্তণকৃদ বিশেষাদ্ গুলাহৎ পরম্॥

সংজ্ঞা।—স্বৰ্জিকাক্ষার এবং যবক্ষার এই উভয়কে ক্ষারন্বর বলে। এই ক্ষারন্বরের সহিত সোহাগা মিশ্রিত করিলে তাহাকে ক্ষারত্রর বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই তিনটি ক্ষারের ষে-ষে গুণ পৃথক্-পৃথক্ উজ্জ হইয়াছে, তুইটি অথবা তিনটি ক্ষার একত্র মিলিত হইলেও তাহারা সেই-সেই গুণকর হয় জানিবে, বিশেষতঃ মিলিত ক্ষারছয় বা ক্ষারত্ত্ব গুলুরেগুলাশের পক্ষে অতি উপযোগী।

পলাশবজ্ঞিশিধরি-চিঞার্ক তলনালব্ধাঃ।

যবজঃ স্বর্জিকা চেতি ক্ষারাষ্টকম্দাহতম্।

কারা এতেহগ্রিনা তুল্যা গুল্মশূলহরা ভূশম্॥

(মাত্রা—ভ রক্তিকাঃ)।

^{*} কণিত ট্রন্থকার: কটুফ্ফ ফলাশন:। / স্থাবরাদিবিষম্নত কাসধাসাপহারক:॥ / স্থাবেতং টঙ্কণং ক্লিঞ্জং কটুফং কফবাতমুং। / আমক্ষাপ্রচ্ছোন-বিষকাসমলাপহম্ ছুছ ॥ রা: নি:।

সংজ্ঞা।—পলাশ, সিন্ধ, আপাক, তেঁতুল, আকন্ম, ভিলনাল ও যব—এই সাত দ্রুব্যের কার এবং স্বৰ্জিকাক্ষার—এই আটটকে ক্ষারাইক বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কারাষ্ট্রক অগ্নিগুণবিশিষ্ট। ইহা গুন্মা ও শূল বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ ঔষধ। মাত্রা—৬ রতি।

চুক্রম

চুক্রং সংব্রুবেধি স্থাদ্ রদাম্নং শুক্তমিত্যপি।
চুক্রমত্যমমূহুঞ্চ দীপনং পাচনং পরম্॥
শূলগুল্মবিবন্ধাম-বাতশ্লেমহরং সরম্।
বমিতৃষ্ণাস্থবৈরস্থ-হৃৎপীড়াবহ্নিমান্যহৃৎ॥

(মাতা-একমাযক:)।

পর্য্যায়।—চুক্র, সহস্রবেধি, রসাম ও শুক্ত,—চুক্রের এই কয়েকটি নামাস্তর।
তান ।—চুক্র অভ্যস্ত অম্লরসযুক্ত, উষ্ণবীর্য, অগ্রিসন্দীপক, অভিশয় পাচক ও দারক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শূল, গুল্ম, বিবন্ধ, আমদোষ, বায়ু, কফ, বমি, তৃষ্ণা,
মুখের বিরস্তা, হদ্রোগ এবং অগ্নিমান্য বিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।
ইতি হরীতক্যাদিবর্গ:।

वाथ कश्री तामिवन

কপূরঃ

পুংসি ক্লীবে চ কর্প্ব: সিতাভ্রে হিমবাল্ক: ।
ঘনসারশ্চন্দ্রগংজ্ঞা হিমনামাপি স শ্বত: ॥
কর্প্ব: শীতলো বৃষ্যশ্চক্ষ্যে , লেখনো লঘু: ।
স্বরভির্ধুরন্তিক্ত: কফপিত্তবিষাণ : ॥
দাহত্ফাশ্রুবৈরশ্র-মেদোদোর্গদ্ধান শন: ।
আক্ষেপশমনো নিদ্রা-জননো ঘর্মবর্দ্ধ : ।
বেদনাহারক: কাম-শান্তিরুচ্ছুক্মেহহুৎ ॥
কর্প্রো ছিবিধ: প্রোক্ত: প্রাণক্ষপ্রভেদ্ত: ।
পকাৎ কর্প্রভ: প্রাত্রপকং গুণব্তরম্ ॥

দ এব নৃতন: স্লিগ্ধন্তিক্তশ্চোঞ্চ দাহরু । দোহপি জীর্ণো দাহশোষ-নাশন: পরিকীর্তিতঃ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ)।

কর্পুর

পর্য্যায়।—দিতাভ, হিমবালুক ও ঘনদার এইগুলি এবং চন্দ্রবাচক ও হিমবাচক সমস্ত শব্দ কর্পুরের পর্যায়। কর্পুর শব্দ পুংলিক্ষে ও ক্লীবলিকে ব্যবহাত হইয়া থাকে।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহাকে হিন্দুখানে কর্পুর, মহারাট্রে কাপুর, গুর্জারে কর্পুর, কর্ণাটে কর্পুর, তৈলকে কপ্রামু, আদামে কর্জুর, কাফুর; ফারদীতে কাপুর ও আরবীতে কাফুর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Camphor ক্যাম্ফুর।

গুণ।—কর্পুর শীতবীর্য, শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক, লেখনগুণবিশিষ্ট, লঘু, স্থান্ধি, মধুতিক্তরস, নিতাজনক, ঘর্মবর্ধক ও কামশান্তিকর।

আময়িক প্রযোগ।—ইহা কফ্, পিত, বিষত্তি, দাহ, পিপাদা, মুখের বিরদতা, মেদোদেষি, দেশিদ্ধ, আক্ষেপ, বেদনা ও শুক্রমেহ নাশক।

প্রকারভেদ।—ইহা পক ও অপক ভেদে তইপ্রকার। তন্মধ্যে পক কর্পুর অপেকা অপক কর্পুর অধিক গুণণিশিষ্ট।

নৃতন কর্পূরের গুণ।—ইহা স্নিগ্ধ, তিক্তরস, উষ্ণবীর্ঘ ও দাহজনক। পুরাতন কর্পূরের গুণ।—ইহা দাহ ও শোষ বিনাশক। মাত্রা—৪ রতি।

চীনকশ্চীনকর্প্র: রুত্রিমো ধবল: কটু:।
মেঘদারম্বমাংশ্চ দ্বীপকর্প্রজ: শৃত:॥
চীনাকসংজ্ঞ: কর্প্র: কফক্ষরকর: শৃত:।
কুষ্ঠকণ্ড বমিহরতথা ভিক্তরসশ্চ স:॥
*

(মাত্রা--- ৪ রক্তিকা:)।

পর্যায়।—চীনক, চীনকর্পুর, কৃত্রিম, ধবল, কটু, মেঘদার, তুষার ও দ্বীপকর্পুরজ্ঞ
—এইগুলি চীনিয়া কর্পুরের নামাস্তর।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চীনাকনামক কপূর কফনাশক, তিব্তরুদ এবং ইহা কুষ্ঠ, কণ্ড ও বমি নাশক। মাত্রা—৪ রতি।

কীনকঃ কটুভিক্তোফ ঈবজ্জীতঃ কফাপহ। / কুষ্ঠদোষহরো মেধ্যঃ পাচনঃ ক্রিমিনাশনঃ ।
রা. নি.।

হিমকপূর:

হিমকর্পুরকঃ শুভো বৃদ্ধা শীতো রদে কটু:। তৃড় দাহমোহম্বেদানাং নাশকঃ পরমো মতঃ॥

(মাতা-- ৪ ব্লক্তিকা:)।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হিমকর্পুর শুভ্রবর্গ, বৃষ্ণ, শীতবীর্থ, কটুরস এবং পিপাসা, দাহ, মোহ ও ঘর্মনাশক। মাত্রা—৪ রতি।

পর্ণকপূরঃ *

পর্ণকর্পুরকন্ডিক্ত: শুদ্ধু নাদকরে। মতঃ। মূত্রকুৎ পীনসং দাহং নাশয়েদিতি কীর্ত্তিত:॥

(মাতা -- ৪ বক্তিকা:)।

পর্ণকর্পুরের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা তিক্তরস, শোধক, উন্নাদজনক, মৃত্রকারক এবং পীনস ও দাহনাশক। মাত্রা—২-৪ রতি।

কন্তর

মুগনাভিমু গমদ: কথিতন্ত সহস্ৰভিৎ।
কন্ত্ৰিকা চ কন্ত্ৰী বেধমুখ্যা চ দা স্মৃতা ॥
কামরূপোন্ডবা রুফা নেপালী নীলবর্ণযুক্।
কাম্মীর কিপিলছায়া কন্ত্ৰী ত্রিবিধা স্মৃতা ॥
কামরূপোন্ডবা শ্রেষ্ঠা নৈপালী মধ্যমা ভবেৎ।
কাম্মীরদেশসভূতা কন্ত্রী হুধ্যমা মতা ॥
কন্ত্রিকা কটুন্ডিক্তা কাবেফা শুক্রলা গুরু:।
কন্তবাতবিষদ্ধন্দি-শীভদেশিদ্ব্যশেষহুৎ॥
আক্ষেপহরণ: স্বেদ-জনন: বামদীপন:।
হিক্কান্থ্যে মূত্রলো বল্য: কিন্ধিন্সদকর: স্মৃত:॥
(মাত্রা—রন্তিকার্ধাৎ পঞ্রক্তিকং যাবৎ)।

মুগনাভি

পর্য্যায়।—মুগনান্তি, মৃগমদ, সহস্রতিৎ কন্ত্রিকা, কন্ত্রী ও বেধম্ব্যা—এই কন্থেকটি কন্ত্রীর প্রসিদ্ধ নাম।

^{*} পোতাদভীমদেনীবরাদকর্পুরপ্তা: - ব্বাতালয়: আবৃষ্ণান্ত বৃষ্ণান্ত ক্রিনাশক: । /তৃড্,দাহরক্তপিন্তানাং কফল্য চ বিনাশক: ॥ / অরোহপ্যেতে তৃ কর্পুরা: প্রাণক বিভেদত: । / বিপ্রকার সমৃদিষ্ট পকে।হতিগুণা: স্বত: ॥

দেশভেদে নামতেদ।—ইহাকে সকল দেশেই কন্ত্রী বলে, কেবল তৈলকী ভাষায় ইহার নাম কন্তরী, আসামে গান্ধ কলাই, ফারসী নাম মৃষ্ক, আরবী নাম মিষ্ক। কন্তুরীর ডাক্তারী নাম Musk মন্ধ্

প্রকারতেদে উৎকর্ষাপক্ষ :—কামরূপী, নৈপানী এবং কাশ্মীরী ভেদে কন্ত্রী তিন প্রকার। তন্মধ্যে কামরূপী কন্ত্রী রুষ্ণবর্গ, নৈপালী নীলবর্গ এবং কাশ্মীরী কপিলবর্গ। যে সকল কন্তুরী কামরূপে জন্মে, তাহারাই শ্রেষ্ঠ; নেপাল প্রদেশে যাহা উৎপন্ন হয় ভাহা মধ্যম এবং কাশ্মীর দেশে যাহা জন্মে তাহা নিরুষ্ট।

গুণ।—কন্তুরা কটু ভিক্তরস, ক্ষারযুক্ত, উষ্ণবীর্ষ, শুক্রবর্ধক ও গুরু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, বিষদেষ, বমি, শীভ, দৌর্গদ্ধা ও শোষ বোগ-নাশক। অধিকন্ত ইহা আপেক্ষনাশক, স্বেদজনক, কামোদ্দীপক, হিকানিকারক, মৃত্র-প্রবর্ত্তক, বলকারক ও কিঞ্চিৎ মাদক। মাত্র:—অর্ধ রভি হইতে ৫ রভি পর্যন্ত ।

কন্তুরীপরীক্ষা

যা গন্ধং কেতকীনাং হরতি পরিমলৈর্বর্ণতঃ পিঞ্চরাভা স্বাদে তিক্তা কটুর্বা লঘুরু তুলিতা মন্দিতা চিক্তণা দ্যাৎ। দাহং যা নৈতি বক্ষো চিমিচিমি কুরুতে চর্ম্মগন্ধা হুতাশে দা কন্তরী প্রশৃতা বরমুগতহুজা রাজতে রাজভোগ্যা॥

যে কন্থ্রী, নিজগদ্ধে কেতৃকীফুলের গন্ধ নষ্ট করে, যাহা পিন্সলবর্ণ, যাহা কটু বা তিজ্ঞ আস্বাদ, লঘু (হালকা), যাহা মর্দন করিলে চিক্তণ হয়, যে কন্থুরী অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে দগ্ধ হয় না, চিমি-চিমি করে এবং চামড়া পোড়ার ন্যায় গন্ধ বাহির হয়, সেই কন্থুরী উৎকৃষ্ট ও রাজভোগ্য। ইহার বিপরীতলক্ষণাক্রাস্ত কন্থুরী নিকৃষ্ট।

কন্থুরীপরীক্ষা (মভান্তরে)

স্বাদে ভিক্তা পিঞ্জরা কেতকীনাং গন্ধং ধতে লাঘবং তোলনেন। যাপ স্থ ক্সন্তা নৈব বৈবৰ্ণমীয়াৎ, কন্তুৱী দা রাজভোগ্যা প্রশন্তা॥

যে কন্তৃথী ভিক্তরস, পিঙ্গলবর্ণ, কেতকীফুলের ভায় গন্ধবিশিষ্ট, লঘু এবং যাহা জলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, সেই কন্তৃয়ী প্রশস্ত।

তুষ্ট-কন্তুরীপরীক্ষা

করতলজ্জনমধ্যে স্থাপন যা মহন্তি: পুনরপি তদবস্থং চিন্তনীয়ং মুহূর্ত্তম্। বদি ভবতি চ রক্তং তজ্জ্জাং পীতবর্গং ন ভবতি মুগনাভি: কুত্রিমোহয়ং বিকার:॥ করতলে অল্প জল রাধিয়া তাহাতে পরীক্ষিতব্য কন্ত্রী নিক্ষেপ করিবে এবং মুহূর্তকাল অপেক্ষা করিবে। যদি ঐ করভলস্থ শুল রক্ত বা পীতবর্ণ হয়, তাহা হইলে বৃথিবে, সে কন্ত্রী কৃত্রিম।

লভাকস্থুরিকা

লতাৰ-ত্ত্বিকা তিকা স্বাঘী বৃষ্ণা হিমা লঘুঃ। চক্ষা চেছদিনী শ্লেম তৃষ্ণাবন্ত্যান্সবোগন্তং॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকা:)।

লভাকস্থুরী বা কালকস্থুরী

দেশভেদে নামভেদ। —কালকপ্ত্রীর নাম হিন্দুছানে মৃষ্ দান', তৈলকে তজোলকলম্, লাবিড়ে কন্থ রবেও, তামিলে কটেকপ্তৃরী, দান্ধিণাত্যে কল্পরবেত্ত বলে। তাক্তারী নাম Musk mallow মাস্থ, ম্যালো।

গুণ।—লতাকন্তৃরিকা তিক্ত-মধুররস, শুক্রবর্ধক, শীতবীর্য, লঘু, চক্ষুর হিতকারক, ছেদক, শ্লেমছ ও পিপাসালাশক।

আমধিক প্রয়োগ।—ইহা বন্তিগত রোগ ও মুধরোগ নাশক। মাতা—৪ রতি।

গন্ধমাৰ্জ্জারবীজন্ধ বীৰ্য্যকৃৎ কফবাতহ্বৎ। কণ্ডুকুষ্ঠহরং নেত্র্যং স্কুগন্ধি স্বেদগন্ধভূৎ॥

(মাত্রা—০ বক্তিকা:)।

গুণ।—খট্টাশী বীর্যবর্ধক, চক্ষুর হিজকারক ও স্থগদ্ধি।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও ঘর্ম জন্ম শরীরের দৌর্গদ্ধনাশ
করে। মাত্রা—০ রতি।

শ্রীপতং চন্দনং ন স্ত্রী তন্ত্র শ্রীন্তেল পর্ণিক:।
গন্ধনারো মলয়জন্তথা চন্দ্রহ্যতিক সং॥
স্থানে তিক্তং কষে পীতং ছেনে গ্রহ্ণ ভনে সিতম্।
গ্রন্থিকোটরসংযুক্তং চন্দনং শ্রেষ্ঠমূচ্যতে॥
চন্দনং শীতকাং ককং তিক্তমাহলাদনং লঘু।
শ্রমশোধবিষক্ষেম-তৃষ্ণাশিতাশ্রনাহত্যং॥

(মাত্রা—ছৌ মাবকৌ)

শ্রিখণ্ডচন্দন

পর্য্যায়।—শ্রীপণ্ডচন্দন, ভদ্রশ্রী, তৈলপর্ণিক, গন্ধদার, মনয়জ ও চন্দ্রত্যুতি—এই কয়েকটি শ্রীপণ্ডচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম। চন্দন শন্ধ পুংলিকে ও নপুংসক লিকে ব্যবস্থৃত হয়। শ্রেষ্ঠ-ন্দন লক্ষণ।—যে চন্দন আম্বাদে তিক্তা, কয়ে পীতবর্ণ, যাহা ছেদন করিলে রক্তবর্ণ, কিছু আক্রতি শ্বেতবর্ণ এবং গ্রন্থি ও কোটব সংযুক্ত সেই চন্দন উৎক্রষ্ট।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দী, মহারাষ্ট্রী ও তৈলঙ্গী ভাষাতে চন্দন, কর্ণাটী ভাষায় বেটুপঞ্চোগন্ধ, গুজমাটে স্থখড, ফারসীতে দন্দল স্থফেদ, আরবীতে সংদলে অবীয়দ, ইংরাজীতে Sandal wood ও ল্যাটিন ভাষায় Santalum album বলে।

গুণ —চন্দন শীতবীৰ্ঘ, ক্লক্ষ, তিক্তরস, আহ্লোদজনক ও লঘু।

আম্মিক প্রয়োগ।—ইহা শ্রান্তি, শোথ, বিষ, শ্লেমা, তৃষ্ণা, পিত্ত, রক্তব্যাষ ও দাহ বিনাশক। চন্দনকাষ্ঠের মাত্রা—চারি আনা।

শবরচন্দ্রম

গন্ধকাষ্ঠক কৈরাতং বলাং বহলগন্ধকম্।
কৈরাতকং শৈলগন্ধং তথা শবরশন্ধরে ।
কৈরাতকঃ শীতলন্চ তিক্তঃ শিক্তকাশহঃ।
কিয়োটশামাকণ্ডুতি-শ্রমবাতবিনাশকঃ॥
গন্ধকণিদিকুষ্ঠঃঘা লুতাভুগোহনাশনঃ॥
(মাত্রা—দ্বিমাষকঃ)।

শবরচন্দ্রন

পর্য্যায়।—গদ্ধকান্ত, কৈরাত, বল্যা, বহলগদ্ধ, কৈরাতক, শৈলগদ্ধ, শবর ও শম্ব — এইগুলি শবরচন্দ্রের পর্যায়।

গুণ।—শবরচন্দন শীতবির্ষ, তিক্তরস ও পিত্তকফনাশক। আময়িক প্রয়োগ।—বিস্ফোট, পামা, কণ্ডু, শ্রম, বায়ু, গজকর্ণাদির্ষ্ঠ, লুভাবিষ, পিপাসা ও মোহ বিনাশার্থ ইহা প্রয়োজ্য। মাত্রা—চারি আনা।

পীতচন্দনম্

কালীয়কন্ধ কালীয়ং পীতাভং হবিচন্দনম্।
হবিপ্রিয়ং কালদারং তথা কালান্তদার্য্যকম্ ॥
পীতন্দ চন্দন: শীতন্তিক্ত: কান্তিক্রেয়া মত:।
বিচর্চিকার্প্রক্তু-কফণজ্রবিষাপহ:॥
রক্তপিত্রক্রিমিব্যাদ-পিত্তমূড্ জ্বলাহহা॥ * (মাত্রা—দ্বিমাষক:)।

হরিচন্দলভ দিব্যং তিক্তহিয়ং তদিহ তুর্লভং মহুজৈ:।/ পিতাটোপবিলোপি চন্দনবৎ
 শ্রমহরঞ্লোহ হরম । রা. নি.।

পর্য্যায়।—কালীংক, কালীয়, পীতাভ, হবিচন্দন, হরিপ্রিয়, কালসার ও কালা-সুসার্থক—এইগুলি পীতচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম। ইহাকে দ্রাবিড়ে কলম্বক বলে।

গুণ।—পীতচন্দন শীত ীর্য, তিক্তরস ও কান্তিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিচর্চিকা, কুঠ, কণ্ডু, কন্ধ্ব, দক্র, বিষ্দোষ, রক্তপিন্ত, ক্রিমি, ব্যঙ্গ, পিওলোষ, পিশাদা, জর ও দাহ রোগে প্রয়োজ্য। মাত্রা—চারি আনা।

রক্ত চন্দ্রম

বস্কচন্দন্মাশ্যাতং রক্তান্ধং ক্ষ্পুচন্দন্ম্।
তিলপর্ণং বক্তাশারং তং প্রবালফলং স্মৃত্য্য ।
রক্তন্ট চন্দন: স্বাচরতিশীতো গুরু: স্মৃতঃ।
চক্ষ্মতিক্তকো বৃয়ো বর্ণ: কফকণো মতঃ ॥
ব্যেকগৃংক্তদোষদ্ম পিত্তকাসজ্বপ্রহা: ।
বাস্থিং ভ্রান্তিং তৃফাং দাহং ত্রণং জ্ঞুন্থিং তথা ॥
ব্যন্দক বাত্পিগুঞ্চ রক্তপিত্তক নাশ্যেং।
রাক্ষদানাং পিশাচানাং বাধায়ান্চ বিনাশন: ॥ †

(মাত্রা—ছো মাষকৌ)।

পর্য্যার।—রক্তচন্দন, রক্তাঙ্গ, ক্ষুদ্রচন্দন, তিলপর্ণ, রক্তনার ও প্রবালফল— এই কংকটি রক্তচন্দনের প্রাসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে লালচন্দন, তৈলকে এর-গন্ধপ্রচেক, তামিলে দেন শাওনম, গুল্বাটে রতাংজলী, মধারাষ্ট্রে রক্তচন্দন, আসামে রক্ষা চন্দন, ফার্মী ভাষায় সপ্তলে হ্বর্থ ও আর্বী ভাষায় সংদলে অহ্মর শলে। ল্যাটিনে pterocarpus Santalius। ইহার ডাক্তারী নাম Red Sandal wood রেড ্সাপ্তাল উভ্।

গুণ।—রক্তচন্দন ভিক্তমধ্ররস, অভিশয় শীতবীর্য, গুরু, চক্ষুর হিতকর, বৃষ্য, বর্ণকারক ও কঞ্জনক।

আমরিক প্ররোগ।—নেত্ররোগ, রক্তনৃষ্টি, পিত্তজ কাদ, জর, বমন, ভ্রান্তি, তৃষ্ণা, দাহ, ত্রণ, ক্রিমি, বিষদোষ, ব্যঙ্গ, বাত, পিত্ত ও রক্তপিত্ত রোগে ইহা প্রযোভ্য। ইহা হারা রাক্ষদবাধা ও পিশাচবাধা দুরীভূত হইয়া থাকে। মাত্রা—চারি আনা।

† রক্ত*চন্দ*নমতীব শীতকং তিজ্ঞলক্ষণগদাস্তদোষসূৎ। / ভূত-(বাত)-পিততক কাসনংজ্ঞর-ব্রান্তিজ্জবমণ্ট্রমান্ত

বর্ববরচন্দ্রনম.

বর্বারথাং বর্বারকং পিতারিবর্বারং তথা। খেতবর্বারকং শীতং স্থাদ্ধি: স্থাভির্যত: ॥ বর্বারং শীতসং তিক্তং কফমাফুর্গণিতজিং। কণ্ডুং কুষ্ঠং ব্রণং হস্তি বিশেষাদ্ রক্তদোষকুং॥

(মাত্রা—> মাৰক:) ৷

পর্য্যায়।—বর্ব্ধরোখ, বর্ব্ধরক, পিন্তারি, বর্ব্ধর, শেতবর্ব্ধরক, শীত, স্থগদ্ধি ও স্থরজি —এইগুলি বর্ব্ধরচন্দনের নাম।

গুণ।—বর্ষারচন্দন শীতবীর্য, তিক্তরস ও কফ গতপিন্তন্ম।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—কণ্ডু, কুন্ন ও ব্রণশোথে বিশেষতঃ রক্তনুষ্টি রোগে ইহা
প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—তুই আনা।

পত্ৰসম *

পত্ত সং রক্ত নারঞ্চ স্থর সং রঞ্জনং তথা।
পট্টরঞ্জকমাখ্যাতং পত্ত বঞ্চ কুচন্দনম্।।
পত্ত সং মধুরং শীতং নিত শ্লেমত্র লাজ্রত্থ।
হরিচন্দনবদ্ বেতাং বিশেষ দ্ দাহনাশনম্।।
চন্দনানি তু সর্বাণি সদৃশানি রসাদিভি:।
গব্দেন তু বিশেষাহতি পূর্বঃ শ্রেষ্ঠতমো গুলৈ:।।

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

বক্ষকার্ন্ত

পর্যায়।—পত্তক, রক্তদার, স্থ্যক, রঞ্জন, পটুংঞ্জক, পত্ত্র ও কু5ক্ষ্ন—এইগুলি বক্ষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে, গুজরাটে, কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রে পঙক, পতকর্ক, তৈলকে ঔকল্পট্র, উৎকলে বকমো, তামিলে বটুকী, ফারদী ও আরবীতে বকম্। তাক্তারী নাম Caesalpinia Sappan কেন্সালপিনিয়া দেপান। ইংরেজী নাম Sappan wood।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বকম মধুররদ্ শীতবীর্য এবং পিন্ত, শ্লেষা, ত্রণ ও রক্তত্তি নাশক। ইহা হরিচন্দনের তুল্য গুণকারক, বিশেষতঃ দাহনাশক।

সর্বপ্রকার চন্দনই রদাদিতে তুলা, কেবল গদ্ধে বিভিন্ন, ইহাদের মধ্যে যথাক্রমে পূর্বপূর্বোক্ত চন্দন গুণে শ্রেষ্ঠ। মাত্রা—চারি আনা।

^{*} পত্তকং কটুকং কক্ষমমং শীতভ গোল্যকম্। / বাতপিতজনমঞ্ বিফোটোমাদভূতহাং।।
না. নি. দ

গোপীচন্দ্ৰম

গোপীচন্দনকং দাহ-ক্ষতগ্ৰক্তবিকারছং। পিত্তং কফঞ্চ প্রদরং নাশয়েদিভি কীর্দ্তিভম ॥

(মাত্রা—একমাধক:)।

আমরিক প্রয়োগ।—গোপীচন্দন ব্যবহারে দাহ, ক্ষত, ব্লক্তবিকৃতি, শিন্ত, কন্ধ ও প্রদের নষ্ট হয়।

অঞ্ডব্রু

অন্তরু প্রবরং লোহং রাজার্হং যোগজং তথা।
বংশিকং ক্রিমিজং বাপি ক্রিমিজগ্বমনার্য্যকম্ ॥
অন্তর্বকং কটু স্বচ্যং ভিক্তং তীক্ষঞ্চ পিত্তলম্।
লঘু কর্ণাক্ষিরোগম্বং শীতবাতককপ্রপুৎ ॥ (মাত্রা—৬ বক্তিকা:)।

পর্য্যার।—অগুরু, প্রবর, লোহ, রাজার্হ, যোগজ, বংশিক, ক্রিমিজ, ক্রিমিজগ্ধ ও অনার্যক—এইগুলি অগুরুর নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—অগুরুর নাম গুজরাটে কর্ণাটে তামিলে ও হিন্দুখানে অগর, তৈলকে হরুগুহেটো, মহারাষ্ট্রে শিশবাচে ঝাড় বা রুঞ্চাগুরু, ফারদীতে কশবেববা ও আরবীতে উদগ্রকী। ডাক্তারী নাম Fragrant wood, ফ্রেগ্রাণ্ট উড। ইংবাজী নাম Eagle wood, ল্যাটীন Aquilaria Agallocha।

গুণ।—অঞ্জ উষ্ণবীর্ষ, কটুভিক্তরস, চর্মের হিতকারক, তীক্ষা, পিছাবর্ধক, ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণিয়োগ, চক্ষ্রোগ, শীত বায়ু ও কন্ধনাশক। মাতা— এক আনা।

কৃষ্ণাপ্তরুং কটুণ্ডিক্তন্টোষ্ণো লেপে তু শীতল:।
প্রাশনে পিত্তরুং প্রোক্তঃ পোষ্টিকন্ট লঘু: শ্বতঃ ॥
চূর্নং পিত্তকরং প্রোক্তং কর্ণকৃত্ত নেত্ররোগহা।
ত্রিদোষদাহত্বগ্দোষ-কফ্বাভবিনাশকুৎ ।
অপুক্তপ্রভব: স্বেহঃ কৃষ্ণাপ্তক্রসম: শ্বতঃ।
কৃষ্ণং গুণাধিকং তৎ তু লোহবদ্ বারি মজ্জতি ॥ *
(মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

। ক্লফাগুরু কর্ম্মঞ্চ ভিক্তং লেপে চ শীতল। / পানে পিশুহরং কৈশ্চিৎ ত্রিদোষঘুম্দা**হত**ম্ ॥ রা. নি. । গুণ।—ক্ষণগুরু কটুতিক্তরদ, উঞ্জীর্ষ, স্বেণে শীক্তদ, ভক্ষণে পিত্তনাশক, পুষ্টিকর ও লঘু। ইহার চূর্ণ পিতজনক।

আম য়িক প্রয়োগ —ইহা কর্ণবোগ, নেত্ররোগ, তিদোষক দাঁহ, স্থ্যদোষ, কফ ও বায়ু নাশ করে।

অত্তক্ষ হইতে উৎপন্ন স্নেহত ক্লফ অত্তক্ষ ভাগ গুণবিশিষ্ট। এই ক্লফ অত্তক্ষই অধিক গুণবিশিষ্ট, ইছা জলে ফেলিয়া দিলে লোহের ন্যায় মগ্ন হইয়া যায়। মাত্রা—এক আনা।

দাহা গুরুঃ

দাহাত্তক্ষ কিঞ্চিত্ৰফা হৃগদ্ধি কটুকা স্মৃতঃ। কেশবুদ্ধি দৰা কাস্তি-প্ৰদা কেশবিশোধকা।

(মাত্রা—ষ্ড্রক্তিকা:)।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দাহাগুরু কিঞ্চিৎ উষ্ণবীর্ষ, স্বসৃদ্ধি, কটুরস কেশবর্ধক, কাস্তিজনক ও কেশবিশোধক। মাত্রা—এক আনা।

> কাষ্ঠাগুৰু: কটুশ্চোফো লেপে ৰুক্ষ: কফ গুণুৎ। মুখৰুগ্ বাস্তিবাতাংশ্চ নাশয়েদিতি কীৰ্ত্তিঃ॥

> > (মাত্রা—ষ্ড্রক্তিকা:)।

গুণ। —কাঠাগুরু কটুরদ, উষ্ণবীর্থ, দেপে রুক্ষ ও ককনাশক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মুধ্রোগ, বমন ৭ বায়ুনাশক। মাত্রা—এক আনো।

স্বাদগুরুঃ

স্বাদ্ধগ্ৰুম্ব তুবরশ্চোফো নস্তেন বাতহা।।

গুণ ও আমিয়িক প্রয়োগ।—স্বাহ অগুরু ক্যায়রস ও উঞ্চীর্য। ইহার নশ্ত-গ্রহণ করিলে বায়ুনাশ হয়। মাত্রা—এক আনা।

মাঙ্গল্যাগুরুঃ

মাঙ্গলা ক্রিক কা শীতঃ স্থান্ধির্যোগবাহক:।। গুণ।—মাঙ্গল্যাগুরু শীতবীর্য, স্থান্ধি ও যোগবংহী।

দেবদারু

দেবদারু শৃতং দারু-ভদ্রং দারিজ্ঞদারু চ।
মন্তদারু ক্রকিলিমং ক্রিরজ্ঞদারু চ।
দেবদারু লঘু স্লিগ্ধং ভিজ্ঞোঞ্চং কটুপাকি চ।
বিবন্ধাগ্মানশোপাম-ভজ্ঞাহিকাজর স্প্রজিং।
প্রমেহপীনসম্লেশ-কাসকণ্ড সমীরহুং।
(মাত্রা—মাষহুঃং)।

পর্যায়।—দেবদারু, দারুভদ্র, দারু, ইন্দ্রদারু, মন্তদারু, জ্রুকিলিম, কিলিম ও স্থর-জুরুহ—এইগুলি দেবদারুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম দেবদারু, মহারাষ্ট্রী তেল্যা দেবদার, গুড-রাটী দেবদার, কর্ণাটী চোপড়া দেবদারু, কর্ণাষ্ট্র দেবদারু, তৈলঙ্গী দেবদারু চেকা, ফারসী দেবদার, আরবী শজর তুলভীন। ল্যাটিন Cedrus Deodara। ডাক্তারী নাম Pinus Deodara পাইনস ডেডডোরা। Cedrus Libani।

গুণ। – দেবদারু লঘু, স্নিগ্ধ, ভিক্ত, উষ্ণবার্য ও কটুবিপাক।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ—ইহা বিবন্ধ, আশ্বান, শোখ, আমদোষ, তন্ত্রা, হিক্কা, জর, হক্ত-দোষ, প্রমেহ, পীনস, শ্লেমা, কাস, কণ্ডু ও বায়ু নষ্ট করে। মাত্রা—চারি আনা।

সরকঃ

সরল: পীতবৃত্ম: স্থাৎ তথা স্থ্যভিদারুক:।
সরলো মধ্যন্তিক্ত: কটুপাকরসো লঘু:।
স্থিয়ে ফ: কর্ণকণ্ঠাক্ষি-রোগরক্ষোহর: শ্বত:।
কফানিলম্মেদদাহ-কাসমূচ্ছাত্রণাপহ:॥ (মাত্রা—মাষদ্বয়:)।

সরল কার্চ

পর্যায়। -- সরলা, পীতবৃক্ষ ও স্থরভিদারু —এই কয়েকটি সরলকাষ্টের প্রসিদ্ধ নাম।
দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দুস্থানে চিরকা পেঁড়, সরল ও ধুপদরল, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে সরল দেবদার, বোম্বায়ে স্থরচে ঝাড়, তৈলকে সরল দেবদার, গরিকে ও সরল দেবদরিচেট্র, তামিলে সরলদেবদারী এবং দাক্ষিণাভো চির্। ইংরাজী নাম
Pinus Longifolia পাইনস্লিক্ষালিয়া।

গুণ।—সরলকাষ্ঠ মধুর-তিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, লঘু, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্থ ও রক্ষোন্ন।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণরোগ, বঠরোগ, চক্ষুরোগ, কফ, বায়ু, ঘর্ম, দাহ,
কাস, মুর্চ্ছা ও ব্রণ বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভগরম্*

কালাকুদার্ঘ্যাং তগবং কুটিদং নঘুষং নতম্।
অপবং পিগুতগবং দগুহন্তী চ বর্হিণম্॥
তগরন্বয়মূক্ষং স্থাৎ স্বাহ্ন স্লিক্ষং লঘু স্মৃতম্॥
বিষাপন্দারশূলাক্ষি-বোগদোক্তরাপহম্॥ (মাত্রা—বে) মাধকে))।

^{*} তগরং শীতলং তিক্তং দৃষ্টিদোষবিনাশমনম্ ।/বিষার্তিশমনম্ পথ্যং ভূতোন্মাদভয়াপহম ॥ রা. নি. ।

<u>তগরপাত্রকা</u>

পর্য্যায়।—ভগরপাত্কা তুইপ্রকার। এক প্রকারের পর্যায়—কালামুসার্য, ভগর, কুটিন, নঘুর ও নত। অপের প্রকারের পর্যায়—পিগুভগর, দগুহন্তী ও বর্হিণ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে গুজরাটে ও কণাটে তগর, মহারাষ্ট্রে গোড়ে তগর, নেপালে চমা, আরবীতে অশাক্তন, তৈলকে নন্দিবর্দ্ধন চেট্রু ও গদ্ধিত-গরপুচেট্রু এবং উৎকলে পাণিফলরা বলে। ল্যাটিন নাম Vreleriana Hardwicitrii।

গুণ।—এই উভয়প্রকার তগরই উষ্ণবীর্ষ, মধুররদ, শ্লিশ্ব ও লঘু।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, অপস্মার, শূল, অক্ষিরোগ ও ত্রিদ্ধোষনাশক।
মূলের মাত্রা—চারি আনা।

পদ্মক্ষ

পদ্মকং পদ্মগন্ধি স্থাৎ তথা পদ্মাহ্ব ধংশ্বতম্। পদ্মকং মলয়শ্চাক্যং পীতরক্তশ্ব স্থপ্রভঃ॥ পদ্মকং তুবরং তিক্তং শীতলং বাতলং লঘু। বিদর্পদাহবিক্ষোট-কুষ্ঠশ্রেশাম্রণিত্তমুৎ। গর্ভসংস্থাপনং ক্ষচাং বমিত্রণত্বাপ্রণুৎ॥

(মাত্রা—একমারক:)।

পত্মকার্ন্ত

পৰ্য্যায়।—পদাক, পদাগন্ধি, মলয়, চাৰু, পীতরক্ত ও স্থপ্রত এবং পদাবাচক সমস্ত শব্দ পদাকাঠোর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে পদ্মাক, বঙ্গে ও মহারাট্রে পদ্মকাষ্ঠ, গুজরাটে পদ্মকতুলাকডুং, কর্ণাটে পদ্মক, তৈলকে পদ্মপ্চেকা ও এণুগুদহদেবি বলে। ল্যাটিন নাম Prunus Pudum।

গুণ।—পদ্মকাষ্ঠ কৰায় তিব্ৰুবস, শীতবীৰ্য, বায়ুবৰ্ধক, লঘু, গৰ্ভসংস্থাপক ও ক্ষচিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিসর্প, দাহ, বিস্ফোট, কুণ্ঠ, কফ, রক্তপিত্ত, বমি, ব্রণ ও পিপাসা নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

গুগ গুলুঃ

গুগ্গুলুর্দেবধৃশচ জটায়ু: কোশিক: পুর:। কুজোলুধলকং ক্লীবে মহিষাক্ষ: পলম্বা:॥

মংবাকো মহানীল: কুমুদ: পদা ইতাপি। হিরণ্য: পঞ্চমো জেয়ো গুগুওলো: পঞ্চ জ,তঃ:॥ ভূঙ্গাঞ্চনস্বৰ্ণস্ত মহিষাক্ষ ইতি স্বত:। মহানীলপ্ত বিজেয়: স্বামসমলকণ:।। কুমুদ: কুমুদাভ: স্থাৎ পদ্মো মানিক্যসন্নিভ:। হিরণ্যাখ্যম্ভ হেমাভ: পঞ্চানাং লিক্সীরিতম।। মহিষাকো মহানীলো গজেন্দ্রাণাং হিভাবভো । হয়ানাং কুমুদঃ পদ্ম: স্বস্ত্যাবোগ্যকরে। পরে।। বিশেষেণ মহুষ্যাণাং কনকঃ পথিকীছিতঃ। কদাচিন্মহিষাক্ষ মতঃ কৈ শ্চিন্ন পাৰ্প ॥ खग अनुर्विनम्खि का वीर्षााष्टः भिखनः मृतः । ক্ষায়কটুক: পাকে কটুরুকো লঘু: পর:।। ভগ্নন্ধানকদ বৃদ্ধ: স্বর্মা বৃদ্ধার বৃদ্ধার । দীপনঃ পিচ্ছিলে। বল্য: কফবাডত্রণাপচীঃ ॥ মেংদামেহাশ্মবাতাংক ক্লেদ্কুষ্ঠামমারুতান। পিডকাগ্রন্থিশোথ'র্শো-গণ্ডমালাক্রিমীন ভয়েৎ।। মাধুর্য্যাচ্ছমটেদ্ বাতং ক্ষায়ত্বাচ পিত্তহা। তিক্তত্বাৎ কফজিৎ তেন গুগ গুলু: সর্বাদোষহা ।। म नर्या दुःहर्ता दृष्ठः भूतानचि छिल्बनः। সিগ্ধঃ কাঞ্চনসকাশঃ প্ৰজন্মলোপমঃ।। নৃতনো গুগ গুলু: প্রোক্ত: স্থগন্ধির্যন্ত পিচ্ছিল:। ভাষে। তুৰ্গন্ধক কৈব তাক্তপ্ৰকৃতিবৰ্ণকঃ। পুরাণ: স তু বিজেয়ে। গুগ্গুৰুবীর্ব্যবজ্জিত:।। অসং তীক্ষমজীর্ণঞ্চ ব্যবায়ং শ্রমশাতপম্। মতঃ রোষং ত্যজেৎ সম্যগ গুণার্থী পুরসেবকঃ।। ্মাতা—ছৌ মাধকৌ)

গুগ গুলু

পর্য্যায়।—গুগ্গুলু, দেবধুপ, জটায়ু, কোশিক, পুর, কুন্ত, উলুখলক, মহিষাক ও পলক্ষ—এই কয়েকটি গুগ গুলুর পর্যায়। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গুগল, ভৈ সা গুগল, গুজুরাটে গুগুল ভৈদা গুগুল, মহারাষ্ট্রে দ্বাগুগুল, কর্ণাটে ইডবোল, ফারদীতে বোএজছদান, আরবে মৃদ্ধিলে অর্জ্ঞক, তৈলকে গুগ গিল মৃচেট্র মহিবাছী। ল্যাটন Balsam Odendron Mukul।

প্রকারভেদ ও লক্ষণ।—ইহা পঞ্চপ্রকার। যথা মহিষাক্ষ, মহানীল, কুম্দ, পদ্ম ও হিরণা। তন্মধ্যে মহিষাক্ষ গুগ্গুলু ভ্রমর ও অঞ্চন দদ্শ বর্ণ; মহানীল গুগ্গুলুর নামান্তরূপ লক্ষণ অর্থাৎ ইহা অতস্ত নীলবর্ণ; কুম্দাখ্য গুগ্গুলু কুম্দের ক্যায় আভাবিশিষ্ট; পদ্মজাতীয় গুগ্গুলু মানিক্যতুল্য আভাযুক্ত এবং হিরণ্যাখ্য গুগ্গুলু ক্বর্পদদ্শ বর্ণবিশিষ্ট। পঞ্চপ্রকার গুগ্গুলুর এই পঞ্চপ্রকার লক্ষণ কথিত হইল।

গুণ গুলু প্রয়োগবিধি।—মহিষাক্ষ ও মহানীল, এই তুই জাতীয় গুণ গুলু হন্তির পক্ষে হিতজনক। অখনিগের পক্ষে কুমুদ ও পদ্ম এই তুই জাতীয় গুণ গুলু মঙ্গলকর ও আরোগ্যজনক এংং কনক (হিরণ্যাধ্য) গুণ গুলু মন্ত্যগণের পক্ষে বিশেষ হিতকারক; কথন-কথন মহিষাক্ষ গুণ গুলুও মন্ত্যের হিতকারী হয়।

গুণ।—গুগ গুলু বিশদ, তিক্ত-কটু-কষায়রদ, উষ্ণবীর্য, পিছবর্ধক, সারক, কটুবিপাক, রুক, অভস্ত লঘু, ভগ্নদন্ধ-নকারক, শুক্রবর্ধক, স্ক্ষম্রোতোগামী, স্ববপ্রসাদক, রসায়ন, অগ্নিদীপক, পিচ্ছিল ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কচ্চ, বায়ু, ত্রণ, অপ্চী, মেদোদোষ, প্রমেহ, অশ্বরী, বাতরোগ, ক্লেদ, কুণ্ঠ, আমবাত, পিড়কা, গ্রন্থি, শোথ, অর্প:, গওমাকা ও ক্রিমি বিনাশক। গুগ গুলু মধুররদ ছারা বায়ু নই করে, ক্ষায়রদ ছারা পিত্ত নই করে এবং ভিক্তরদ ছারা কফ নই করে। স্বভরণ: গুগ গুলু ত্রিদেশ্ব-নাশক।

নৃতন ও পুরাতন গুগ গুলুর গুণ এবং লক্ষণ।—নৃতন গুগ গুলু মাংসবর্ধক, ভক্তজনক। পুরাতন গুগ গুলু—অতস্ত লেখনগুণ মৃত্তন গুগ গুলু—স্মিগ্ধ, স্বর্গণে, পরুজস্ফল-দদৃশ, স্থান্ধি ও শিচ্ছিল এবং পুরাতন গুগ গুলু ভক্ত, দুর্শন্ধক, বিক্লভবর্ণ ও বীর্যবিহীন।

গুগ ্ণুলু সেবির অপথা।—বে ব্যক্তি গুগ গুলু সেবনের সম্যক ফল প্রার্থনা করেন, তিনি অমু দ্রব্য, তীক্ষবীর্যদ্রব্য, অজীর্নে ভোজন (বা অপক দ্রব্য ভোজন), মৈথুন, পরিশ্রম, রেক্সি, মন্ত্র ও ক্রোধ পবিত্যাগ করিবেন। মাতা—চারি আনা।

শ্রীবাসঃ শ্রীবাসসারশ্চ

শ্রীগদ: দরলপ্রাব: শ্রীবেষ্টো বৃক্ষধৃপক:।
(বেষ্টদারো রদাবেষ্ট: শ্রীপিট: পদ্মদর্শন:॥)
শ্রীবাদো মধুরজিক্ত: স্নিগ্ধোঞ্জবর: দর:।
পিন্তলো বাতমুদ্ধাক্ষ-দ্বংরোগকফাপচ:॥

রক্ষোদ্ম: বেদদেশির্গদ্ধ্য-যুক্ত পু ত্রণপ্রনুথ। শ্রীবাসসার: কফ ভূন্মূত্রো-জরসংহর:। শোধবিমাপনো দেপাৎক্রিমিন্থান্ বেদনাপতঃ।

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

ভার্পিনভৈল, গন্ধবিরজা

পর্য্যায়।—শ্রীবাস, সরল্মাব, শ্রীবেষ্ট ও বৃক্ষধূপক—এই কয়েকটি সরল বৃক্ষ রসের (ভার্পিনতৈলের) নামান্তর।

দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে সরলকা গৈঁদি, সরলকা রস, চন্দ্রস, গন্ধবিরোজা, মহারাষ্ট্রে সরলাডীক, চন্দ্রুদ্, গুজরাটে চন্দ্রস্ জনার্জ্জন, গন্ধবেরোজী, কর্ণাটে শ্রীতেইক, তামিলে পিনৈমারু, ফারসীতে সংদরুদ, কাইরুবা, আরবীতে সংদরুদ বলে। ইংরাজীতে Gomeopal Sandazack।

গুণ।—তার্ণিনতৈল মধুর-তিক্ত-ক্ষায়রস, মিশ্ব, উষ্ণ্ণীর্য, সারক, পিত্তবর্ধক ও রক্ষোদ্র।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা বায়্রোগ, শিরোরোগ, চক্রোগ, স্বরভেদ, কফ, ঘর্ম, দৌর্গন্ধ, যুক (উকুণাদি কীট), কণ্ডু ও ব্রণনাশক। মাত্রা—এক আনা।

় গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গন্ধবিরজা, কফনাশক, মৃতকারক, প্রলেপে শোথনাশক এবং জর, ক্রিমি ও বেদনা নিবারক।

রালঃ

বালপ্ত শালনির্য্যাসন্তথা সর্জ্বরস: স্মৃত: ।

দেবধূপো যক্ষধূপন্তথা সর্ব্বরসন্ত স: ॥

বালো হিমো গুরুন্তিক্ত: কষায়ো গ্রাহকো হরেৎ ।

দোষাত্রস্বেদ্বীসর্প জ্বরতাবিপাদিকা: ॥

গ্রহভগ্নাগ্রিদ্ধান্ত্রী শূলাতীসারনাশন: ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

ধূলা

পর্যায়।—রাল, শালনিধাস, দ্জ্জরদ, দেবধুণ, বক্ষধুণ—এইগুলি ধুনার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুছানে বাল, মহারাষ্ট্রে রাল্পীবেলী,
গুলুৱাটে রাল, কর্ণাটে সজ্জরস, তৈলকে সজ্জরসম্স্জ্জ, পঞ্জাবে রাল অলু,
আসামে ধূনা, ফারসীতে রালমগবেরী ও আরবীতে কিফ্চর বলে। ইহার ল্যাটিন

নাম Mimosa rubicaulis মিমোসা কৃবিকলিস্। Yellow resin ডাক্ডারীতে ইওলো বিজিন বলে।

গুণ।—ধুনা শীভবীর্য, গুরু, তিক্ত-ক্ষায়রস ও ধারক।

আমরিক প্রয়োগ দে ইহা বাতাদি দোষত্রয়, রক্তহৃষ্টি, স্বেদ, বিদর্প, জর, ব্রণ, বিপাদিকা, গ্রহদোষ, ভর্মধোগ, অগ্নিদগুলত, অলম্মী, শূল ও অতিসার নাশক। মাত্রা—এক আনা।

ধূনরাজঃ

ধূনরাতঃ প্রীতরসো ভঙ্গুবা গন্ধিনী স্তিয়াম্। মৃত্রলো ধূনরাজঃ দ্যাদ্ গ্রাহকঃ কফনাশকঃ। দস্তরোগহরো বল্যো মেদাস্ক্রেশাভনঃ॥

(मंजा—त्वी मौरतको)।

কুমিমস্তকী

পর্যায়।—ধ্নরাজ, পীতরস, ভঙ্গুরা ও গন্ধিনী—এইগুলি রুমিনস্তকীর নাম।
গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্রকারক, ধারক, কফছ ও বলকারক এবং দস্তেরোগ, মেহ ও প্রদর্রোগ নাশক।

কুষ্ণরু (স্থগন্ধিদ্রব্যং, শল্পকীনির্য্যাসঃ)

কুন্দুকস্ত মৃকুন্দঃ স্যাৎ স্থগদ্ধঃ কুন্দ ইত্যপি। কুন্দুকর্মধ্বতিক্ততীক্ষত্তচ্যঃ কটুহ রেৎ ॥ জরন্দেতাহালক্ষী-মুখরোগককানিলান্। দাহপ্রদরপিন্তার্ভীলে পনাচ্ছৈত্যদঃ পরঃ। শর্করাসহিতো মেহং বৃষ্ণস্য ব্যথাং হরেৎ॥

(মাত্রা—৪বক্তিকা:)।

কুন্দুরুখোটী

পরিচয়।—কুন্দুরু স্থগন্ধি দ্রব্যবিশেষ, ইহা শল্পকীনির্ধাস। পর্য্যায়।—কুন্দুরু, মুকুন্দ, স্থগন্ধ ও কুন্দ —এই কয়েকটি কুন্দুরুর নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে কুন্দুর, গুন্দবরোসা, মহারাষ্ট্রে অবলগুন্দর সালইভীক, গুল্পরাটে কিন্দর, শেষগুন্দর, কর্ণাটে ইড়বোল, তৈগকে কুন্দুরুম্, ফারসীতে কন্দুরুম্মী, খোটি, স্তকী ও আরবীতে কুন্দুরেক্সকর, বিস্তব্ধ বলে। ইংরাজী নাম "Olibanum। ভাক্তারী নাম The resin of the plant দি রেসিন অব দি প্লাণ্ট।

গুণ।—কুন্দুরুখোটি মধুর-ভিক্ত-কটুবদ, তীক্ষ ও চর্শ্বের হিভকারক।

আষয়িক প্রযোগ।—ইহা জর, ঘর্ম, গ্রাহদোষ, অলকী, মুধ্রোগ, কফ, বায়্, পিছজ-রোগ, দাহ ও প্রদর নষ্ট করে। ইহার লেপন শৈত্যোৎপাদক। ইহা চিনির সহিত প্রযোগ করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নষ্ট হয়। মাত্রা—চারি রভি।

শিহলকঃ

শিহলকপ্ত তুরস্ক: স্যাদ্ যতো যবনদেশজ:।
কপিতৈলঞ্চ দংখ্যাতন্তথা চ কপিনামক:॥
শিহলক: কটুক: স্বাদু: স্মিগ্নোফ: শুক্রকান্তিক্ত ।
রয়া: কণ্ঠা: স্বেদ্কুণ্ঠ-জ্বদাহগ্রহাপহ:॥ *

(মাত্রা—৪ বক্তিকা:)।

পরিচয় —শিশারস যবন দেশে উৎপন্ন হয়, এইহেতু ইহাকে তুরস্ক বলে। পর্যায়।—শিহলক, কপিতৈল ও কপিবাচক সমস্ত শব্দ শিলারসের নাম।

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুখানে ও মহারাষ্ট্রে শিলারস, গুরুরাটে শেলারস, কর্ণাটে পিওতৈল, দাক্ষিণাত্যে কপিতৈল, ফারদীতে সলারস ও আরবীতে উসারেক-মিয়া, মিথাস সাইলা বলে। ইংরাজী নাম Liqid amber।

গুণ।—শিলারস কটুমধুররস, স্নিগ্ধ, উঞ্চবীর্য, শুক্রজনক, কান্তিবর্ধক, পুষ্টিকারক ও কণ্ঠশোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ঘর্ম, কুষ্ট, জর, দাহ ও গ্রহদোষ নাশক। মাতা—চারি রতি।

জাতীফলম

জাতীফলং জাতীকোশং মালতীফলমিত্যপি। জাতীফলং রদে তিক্তং তীক্ষোফং রোচনং লঘু। কটুকং দীপনং গ্রাহি স্বর্যাং শ্লেমানিলাপহম্॥ নিহস্তি মৃথবৈরস্থং মলতৌর্গন্ধ্যক্রতাঃ। ক্রিমিকাসবমিশাদ-শোধপীনসন্তক্রজঃ॥ *

(মাত্র।--রক্তিক হয়াদ্দশরক্তিকং যাবৎ)।

জায়ফল

পর্য্যায় —জাতীফ্ল, জাতীকোশ ও মালতীফ্ল—এই কয়েকটি জাতীফলের পর্যায়।
ক্লোভেদে নামভেদ।—হিন্দীতে জায়ফল, মহারাষ্ট্রী জায়ফল, গুজরাটি ও কর্ণাট

- ** জাভিফলং ক্যায়োঞ্জং কটু কণ্ঠা শ্য়াভিত্তং ।/বাতাতীসারমেহন্নং বৃশ্বং দীপনদং লঘু ॥ রা. নি ।

জাঈকন, তৈলদী জাজিকায়া, তামিণী জোদিকার, ব্রহ্মদেশী জাদিক্, আদামী জায়ফল, ফারদী জোভোব্বা, আরবী জোজউতলীব, ইংরাজী Nutmeg নাটমেগ্। গুণ।—জায়ফল তিক্তকটুরদ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, কচিকারক, লঘু, অগ্নির দীপক, মলদংগ্রাহক ও স্বরপ্রসাদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, মুখের বিরদতা, মলের হুর্গন্ধ ও ক্লফ্বর্ণতা এবং ক্রিমি, কাস, বমি, খাস, শেষ, পীনদ ও হৃদ্রোগ বিনষ্ট করে। মাতা—হুই র'ত ত্তিত দশরতি পর্যন্ত।

জাতীপত্ৰী

জাতীকনশু ত্বক্ প্রোক্ত। জাতীপত্রী ভিষথবৈ:।
জাতীপত্রী লঘু: স্বাহঃ কটুফা কচিবর্ণরুৎ ॥
কফকাসবমিশাস-ভৃষ্ণাকৃমিবিষাপহা।
বজ্ববৈশগুজননী ভিক্তা দৌর্গন্ধাহারিণী ॥ † (মাত্রা— রক্তিকাচতুষ্ট্রম্)।

জৈত্ৰী

পরিচয়।—চিকিৎসকগণ জাতিফলের অক্কে জাতিপত্রী (জৈত্রী) বলিয়া থাকেন।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে জাবিত্রী, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে
ভায়পত্রী, গুজরাটে জাবন্ত্রী, তৈলকে জাভিত্রী, আসামে জায়ত্রী ফারদীতে জবিত্রী
ও বজ্ববার আরবীতে বিসবাসা, ইংবাজীতে Mace মেদ্ বলে। ল্যাটিন নাম
Myristica fragrans মিরিষ্টিকা ফাগ্রান্স।

গুণ।—জৈত্রী লঘু, তিক্ত-মধুর-কটুঃস, উষ্ণবীর্য, কচিকারক, বর্ণপ্রসাদক ও মুথবৈশন্ত-কারক।

আমায়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, কাস, বমি, খাস, তৃঞা, ক্রিমি, িষ ও দৌর্গন্ধ-বিনাশক। মাত্রা—৪ রতি।

লবঙ্গম

লবন্ধং দেবকুস্থমং শ্রীণংজ্ঞং শ্রীপ্রস্থাকম্।
লবন্ধং কটু কং ডিজ্ঞং লঘু নেত্রহিঙং হিমম্॥
দীপনং পাচনং রুচ্ঃং কফপিত্রাস্ত্রশুণকৃৎ।
তৃষ্ণাং ছদ্দিং তথাগ্মানং শ্লমান্ত বিনাশহেৎ।
কাসং শাস্ঞ্চ হিলাঞ ক্ষয়ং ক্ষপয়তি প্রবম্॥ * (মাত্রা—একমাষকঃ)।

† জাভ্যদোষনিক্স্বনীতি রাজনিঘণ্ট্রয়ত: পাঠ:।

* লবদং সোফকং তীক্ষ বিপাকে মধুরং হিমন্। / বাতপিত্তকফামত্বং ক্ষরকাসস্ত লোকসং॥ রান নিন। পর্য্যায়।—লবন্ধ, দেবকুস্থম, শ্রীদংজ্ঞ ও শ্রীপ্রস্থাক—এই কয়েকটি লবন্ধের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুখনে লোঙ্গ, মহারাট্রে লবংগ ও কর্ণাটে লবক্কলিকা, গুজরাটে লবীংগ, আদামে কং, ফার্মীতে লৌক ও মেহক, আরবে করন ফুল, তামিলে কিরম্বের, তৈলকে লবকলুও দাক্ষিণাত্যে লবঙ্বলে। ইহার ইংরাজী নাম Cloves ক্লোভস্। ল্যাটিন Eugenia Caryophyllata, নতুন নাম—Syzygium aromaticum।

গুণ।—লবন্ধ কটু-ভিক্তরস, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীর্ঘ, আগ্লির দীপক, পাচক ও রুচিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহ। কফ, পিত্ত, হক্তদোষ, তৃষ্ণা, বমি, উদরাশ্বান, শূল, কাস, খাস, হিকা ও ক্ষয়রোগ আশু বিনাশ করিয়া থাকে। মাত্রা—তৃই আনা।

श्रुटेनना

এলা স্থলা চ বছলা পৃথীকা ত্রিপুটাপি চ।
ভট্রেলা বৃহদেলা চ চন্দ্রবালা চ নিষ্কৃটিঃ ॥
স্থানলা কটুকা পাকে রসে চানলকর্মন্ ।
কক্ষোফা শ্লেমপিন্তান্ত্র কণ্ড্রশাস্ত্রাপহা।
হুলাববিষ্বস্থ্যাস্থা-শিরোকগ ব্যিকাসহুৎ ॥

(বীজস্তাস্থা মাত্রা—একমাধকঃ)।

বড এলাইচ

পর্যার।—এলা, স্থুলা, বছলা, পৃথীকা, ত্রিপুটা, ভদ্রৈলা, বৃহদেলা, চন্দ্রবালা ও নিষ্কৃটি—এই কয়েকটি বড় এলাইচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বড়ী ইলাইচী বা পূর্বী ইলায়চী, গুজরাটে মোটী এলাচী, এলচা, কর্ণাটে পরভূলকী, ফারসীতে হৈল কলাং, আরবীতে কাকলে কিবার, তৈলকে পেন্স লোকুলু বা এলুকচেট্রু, তামিলে এলম্, মহারাষ্ট্রে বেন্সলোড়ে ও থোরবেলা এবং আসামে ইলাছি বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Amomum aromaticum Roxb।

গুণ।—বড় এলাইচ কটুরদ, কটু বিপাক, অগ্নিবর্ধক, লঘু, রুক্ষ ও উষ্ণবার্ধ।
আময়িক প্ররোগ। ইহা কফ, পিন্ত, রক্তদোষ, কণ্ডু, খাদ, ভৃষ্ণা, স্বন্ধাদ, বিষদোষ,
বিষ্টিগতরোগ, মুখ্রোগ, শিররোগ, বমি ও কাদ নষ্ট করে। মাত্রা— ছই আনা।

जुटकाना

সংস্থাপক্ঞিকা তুথা কোৱদী দ্রাবিড়ী ক্রাট:।

এলা স্ক্রা কফখাস-কাসার্শোম্ত্রকছ হবং।
রসে তু কটুকা শীতা লঘ**ী বাহুরী মতা।**(বীক্স্পাস্থা মাত্রা—পঞ্চরতিকাতো দশরক্তিকং ধাবং)।

ভোটা এলাইচ / গুজারাটী

পর্যায়।—স্ক্রা, উপকুঞ্চিকা, তুখা, কোবঙ্গী, দ্রাবিড়ী ও জ্রাটি—এই কয়েকটি ছোট এলাচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ছোটইলায়চী ও গুজরাজী ইলায়চী, দকেদ ইলায়চা, মহারাষ্ট্রে বেলচী, গুজরাটে এলচীকাগদী, তৈলকে এলাকু, চিল্লখাল কুলু এলকপ, দ্রাবিড়ে এলোকুল্লকাপ, ফারসীতে হৈল, হীল ও হাল, আরবীতে কাকিলে দিগার বলে। ভাক্তানী নাম Elettaria cardamomum ইলিটেরিয়া কার্ডেমোমাম।

আময়িক প্রয়োগ।—ছোট এলাইচ কফ, খাস, কাস, অর্শরোগ মৃত্রুক্ত ও বায়ুনাশক। ইহ। কটুরস, শীভবীর্য এবং লঘু। মাত্রা—৫ রতি হইভে ১০ রতি।

কুষ্মং ঘূত্দং রক্তং কাশ্মীরং পীতকং বংম্।
সঙ্গেচং পিশুনং ধীর বাহলীকং শোণিতাভিধম্।।
কাশ্মারদেশকে ক্ষেত্রে কুষ্কুমং যদ্ ভবেদ্ধি তং ।
স্ক্ষাকেশরমারক্তং পদাগদ্ধি তত্তমম্।।
বাহলীকদেশং প্রাতং কুষ্কুমং পাণ্ডুরং শ্বতম্।
কেতকীগদ্ধ কুং তদ্মধ্যমং স্ক্ষাকেশরম্।।
কুষ্মং পারদীকে যন্মধ্রুদ্দি তদীরিতম্।
ক্ষমং পার্কীকে বিশ্বং শুসকেশবম্।।
কুষ্মং কটুকং শ্বিশ্বং শিরোক্ষগ্রণজ্ভিভিং।
তিক্তং ব্যিহরং বর্গাং ব্যঙ্গদোক্তর্যাপত্ম্।।
**

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

^{*} এলাছয়ং শীতলটিজমুঝং স্থগদ্ধি শিত্তার্তিককাপহারি। / করোতি ক্রেরোগমলার্তিবন্তি-পুংস্ত মমস্ত্রবিরো গুণাটাঃ।। রা: নি:।

^{**} কুছুমং স্থাভিভিক্তি ইঞ্ কাণবাতক্ষক ঠকজা দুম্। / মূদ্দশূলবিষদোষনাশনং রোচনঞ্জ অফুকান্তিকারকম্ : রা. নি.।

জাফরান

পর্য্যায়।—কুন্ধুম, ঘৃস্থা, রক্ত, কাশ্মীর, পীতক, বর, সঙ্কোচ, পিশুন, ধীর, বাহলীক এবং শোণিতবাচক শব্দ কুন্ধুমের পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কেদর, জাফরান, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কেশর, কর্ণাটে কুল্ব্ম, তৈলকে কুল্ব্মপূর্, আসামে জাফরাং, ফারসীতে লরকামাদ ও আরবীতে জাফরান্ বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Saffron স্থাফরন্।

কুষ্মলকণ ।—বে কুষ্ম কাশ্মীর প্রদেশে জন্মে, তাহা স্ক্ষকেশর-বিশিষ্ট, রক্তবর্ণ ও পদ্মগন্ধি, সেই কুষ্মই উৎকৃষ্ট। বে কুষ্ম বাহলীক প্রদেশে জন্মে, যাহা পাতৃরবর্ণ, কেভকীপ্রশের ক্রায় গন্ধযুক্ত ও স্ক্ষকেশর-বিশিষ্ট, সেই কুষ্ম মধ্যম, এবং পারস্তদেশে যে কুষ্ম উৎপন্ন হয় তাহা মধ্র ক্রায় গন্ধযুক্ত, ঈরৎ পাতৃরবর্ণ ও স্কুলকেশরসংযুক্ত, ইহাই সর্বাপেক্ষা নিকৃষ্ট।

গুণ-কুৰুম ভিক্তকট্রস, স্থিত্ব ও বর্ণ প্রসাদক।

আমহিক প্রয়োগ।—ইহা শিকোরোগ, ত্রণ, ক্রিমি, বমি, ব্যঙ্গ ও ত্রিদোষনাশক। মাত্রা—এক আনা।

তৃণকুছুমন্

তৃণকুৰুমং তৃণাম্ৰং গদ্ধিতৃণং শোণিতঞ্চ তৃণপুষ্পম্।
গদ্ধাধিকং তৃণোধ্য তৃণগোরং লোহিতঞ্চ নবসংজ্ঞম্ ।
তৃণকুৰুমং কটুষ্ণং কফমাক্ষতশোষ্কস্থ ।
কণ্ডতিপামাকুষ্ঠাম-দোবম্বং ভাশ্বরং পরম ॥

পধ্যায়।—তৃণকুৰুম, তৃণাশ্ৰ, গন্ধিতৃণ, শোণিত, তৃণপূষ্প, গন্ধাধিক, তৃণোধ, তৃণগোর ও লোহিত—এই নয়টি একপধায়ের শব্দ।

গুন ও আমরিক প্ররোগ।—তৃণকুকম কটুরদ, উষ্ণবীর্য, ভাষর এবং কষ, বায়ু, শোগ, কণ্ডু, পামা, কুণ্ঠ ও আমদোষের নাশক।

গোরোচনা

গোরোচনা তু মকল্যা বন্দ্যা গৌরী চ রোচনা। গোবোচনা হিমা ভিক্তা ২খা মকলকান্তিদা। বিষালকীগ্রহোনাদ-গর্ভস্রাবক্ষতাস্তরং॥ *

(बाতা-- রক্তিকাছ্যম্)।

* গোরোচনা চ শিশিরা বিষদোষহন্ত্রী ক্ষচাা চ পাচনকরী ক্রিমিকুর্ছহন্ত্রী /জ্ভগ্রহো-পশ্মনং কুক্সতে চ পথ্যা শৃঙ্গারমঙ্গলকরী জনমোহিনী চ॥ রা. নি.।

দ্ৰব্য—৮

পর্ব্যার।—গোরোচনা, মক্ষ্যা, বন্দ্যা, গোরী ও রোচনা—এইগুলি গোরোচনার প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে গোরোচন, গোলোচন, মহারাট্টে ও কর্ণাটে গোরোচন, গুজরাটে গোরোচনন, তৈলকে গোরোচনন, ফারসীতে গায়বোহন ও আরবীতে হঞ্জলবক্তর বলে। ইংরাজী নাম Gallstone Bijoor, লাটিন নাম Bastarous।

প্রণ।—গোরোচনা শীতবীর্থ, তিব্রুরস, বশীকরণক্ষম, মদলজনক ও কান্তিবর্ধক। আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, অলক্ষী, গ্রহদোষ, উন্মাদ, গর্ভপ্রাব, কন্ত ও রক্তদোষ নিবারক। মাত্রা—ছই রতি।

नचंग

নখং ব্যাত্মনখং ব্যাত্মায়ুখং তচ্চক্রকারকম্। *
নখং স্বল্পং নথী প্রোক্তা হত্বহিবিলাসিনী ॥
নথদয়ং গ্রহলেম-বাতামজ্বরকৃষ্ঠহং ।
লঘ্ফং শুক্রলং বর্ণ্যং স্বাত্ম ত্রণবিষাপহম্।
অলক্ষীম্খদৌর্গদ্য-স্থং পাকরদয়োঃ কটু ॥ (মাত্রা— দ্বৌ মাৰকৌ)।

नथ ७ नथी

পর্য্যায়।—নথকে ব্যান্তনখ, ব্যান্তায়ুধ ও চক্রকারক এবং স্বল্পনথকে নবী, হন্ন ও হট্টবিলাসিনী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে নথ ও নথী, মহারাষ্ট্রে নথলা, বাঘনথ, গুজুরাটে নথলা, সাবজ্ঞনানথ, কর্ণাটে ও উৎকলে নথ ও বাঘনথ, ফারসীতে তাখুন পর্য্যা ও গ্রাহকদর এবং আরবীতে অজ্ঞ্ঞাঞ্চিব ও ইকলিল্লু,লুক বলে। ইংরাজী নাম Shell শেল।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রেরোগ।—নথ ও নগী এই উৎয়ই—গ্রহদোব, কন্ধ, বান্তু, বন্ধ, বৃদ্ধ, বুল, ব্রণ, বিষ, অলক্ষী ও মুখের তুর্গন্ধনাশক। ইহারা লঘু, উষ্ণবীর্গ, জক্রবর্ধক, বর্ণকারক, মধুর-কটুরদ এবং কটুবিপাক। মাত্রা—চারি আনা।

বালকম,

বালং দ্রীবেরবর্হিটোদীচাং কেশাস্থ্নাম চ। বালকং শীভলং ককং লঘু দীপনপাচনম্। দ্বলাসাক্ষ্টিবীস্প-স্বস্তোগামাভিসারজিং॥ (মাজা—এক মাৰকঃ)।

ব্যাহ্রনগর ভিজ্ঞাক: করারককরাভজিৎ। / কুর্চকণ্ডু ব্রণক্লত বর্ণ্য: সৌগদ্ধাদ: পরঃ ।
রা. নি.।

বালা

পর্যায়।—বাল, হ্রীবের, বহিষ্ঠ ও উদীচ্য—এইগুলি এবং কেশবাচক ও অস্থাচক

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুখানে স্থগদ্ধবালা, মহারাষ্ট্রে বালা, দান্দিণাভ্যে করংবাল, কর্ণাটে বালনেবেরু ধসমৃষ্টিবাল, গুলরাটে বালো, তৈলকে বাটিবেছ, বোখারে বালা ও ফারসীতে অসারুং বলে। ডান্ডারী নাম Pavonia Odorata প্যাভোনিয়া ওভোরেটা।

ৰুণ।—বালা শীভবীর্ব, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিদীপক ও পাচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হ্বল্লাস, অফচি, বিদর্প, হৃদ্রোগ, আমদোষ ও অতিসার নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

বীরণম

স্থাদ্ বীরণং বীরভক্ষবীরঞ্ বছম্পকম্। বীরণং পাচনং শীভং স্বস্তুনং লঘু ভিক্তকম্॥ মধুরং জ্বরুদ্ বান্তি-মদজিং কফপিওকং। তৃষ্ণাম্প্রবিববীসূপ-কুচ্ছ দাহত্রণাপহম্॥

(মাত্রা—অন্ধতোলকম্)।

বেণা (খস)

পর্যায়।—বীরণ, বীরজক, বীর ও বছমূলক—এই কয়েকটি বেণার প্রসিদ্ধ নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে খদ, গাওর, মহারাষ্ট্রে কালাবালা,
ক্রেরাটে কালোবালো, কালবেদ, ভৈলকে অবক্লাডিড, উৎকলে বিণা, গন্দবিণা,
বোছায়ে খদ্খদ্ ও তামিলে বেভেবের। ইহার ডাক্তারী নাম Andropogon
Muricatus এনডোপোগন মিউরিকেট্দ।

গুণ।—বেণা পাচক, শীভবীর্ব, ওন্তনকারক, লঘু ও মধুরতিক্তরদ।
আষরিক প্রয়োগ।—ইহা জর, বমন, মন্ততা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোর,
বিষ, বিসর্প, মৃত্রকুদ্ধু, দাহ ও ব্রণনাশক। মাত্রা—অর্ধতোলা।

স্থব্যপ্রিয়শ

স্থরপ্রিয়ং বৃত্তফলং ভদ্ বায়্শমনং মভম্।
সোমোৎসারশমায়েয়ং মৃত্যবৃদ্ধিকরং ভণা।
উপস্থিকমেহঞ্ছ ভক্তমেহং স্থদারশম্।
শেকপ্রদরমর্শাংলি ক্রছ্কাণি বিনাশবে।

কাবাৰচিনি

পর্যায়।—মুরপ্রিয় ও বৃত্তফল—এই চুইটি কাবাবচিনির নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে শীতলচিনি, কাবাবচিনি, চিনিকবাব, কংকোলা, মহারাট্রে কংকোছ, কাপুরচিনি, গুজরাটে চলকবার, কর্ণাটে কজোলছর তৈলকে কবাবচিনি, ফারসীতে কবাবহ, আরবীতে কবাস, হেবল, উরস, করাবাবলে। ইংরাজী Cubebs কিউবেবস্। ল্যাটিন নাম Cubebe fruetus। বর্তমান নাম C. officinalis।

গুণ।—ইহা বাত,প্রশমক, কফনি:দারক, আগ্নেয় ও মৃত্রবর্ধক।
আষম্ভিক প্রয়োগ।—ইহা ঔপস্থিক মেহ, শুক্রমেহ, খেতপ্রদর, আর্ক্ট্
বিনাশক। মাত্রা—এক আনা হইতে তুই আনা।

ত্বকৃপত্রম, ত্বক্ চ

ত্বকপত্রঞ্গ বরাকং স্থান্ ভূকং চোচং তথোৎকটন্
ত্বচং লঘ্কং কটুকং স্বাহ্ তিজ্ঞাক কক্ষকন্ ॥
পিত্তকং কক্ষবাতন্ত্বং কণ্ডবামারুচিনাশনন্ ।
হুত্বন্তিরোগবাতার্শ:-ক্রিমিপীনসন্তক্রহং ॥ *
ত্বক্ স্বাধী তৃ গুড়ত্বক্ স্থাৎ তথা দারুসিতা মতা ।
উক্তা দারুসিতা স্বাধী তিজ্জা চানিলপিত্তহুৎ ।
স্বর্গভিঃ শুক্রনা বল্যা মুখশোষত্বাপহা । (মাত্রা — একমাষকঃ)।

কলমি দারুচিনি

পর্য্যায়।—ত্ত্বপত্র, বরাঙ্গ, ভূঙ্গ, চোচ, উৎকট ও ত্বচ—এই কয়েকটি কলমি-ারুচিনির নাম।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দীতে তজ্ঞদালচিনি, মহারাষ্ট্রে দালচিনি, গুল্পরাটে ও কর্ণাটে তজ, তৈলকে সনলিঙ্গু, ভালচিনি, সনললীঙ্গপুতা, তামিলে কারুখা করু, উপট্রাই, ফারসীতে দার্চিনি, আরবীতে দালীখা, ব্রন্ধদেশে মিটখ্যাবো। লুদাই ভাষাতে থাক্ থিন্ বলে। ডাক্ডারী নাম Cinnamon Bark। ল্যাটন নাম Cinnamoni Cortex, নতুন নাম, Cinnamonum zeylanicum।

গুণ।—ইহা লঘু, উষ্ণবীৰ্য, কটু-মধুর-ভিক্তরস, কল্ফ ও পিতত্তবৰ্ধক। আময়িক প্ৰয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, কণু, আমদোষ, অৰুচি, জুনুরোগ, ৰণ্ডি-

রোগ, বাতজনিত অর্শ:, ক্রিমি, পীনস ও তক্রনাশক। মাত্রা—হই আনা।

ড় কটুকং শীতং কফকাসবিনাশনন্। / শুক্রামণমনকৈব কণ্ঠশুক্ষিকরং লছু॥ রা. নি,।

प्राक्तिवि

পর্যার ও দেশভেদে নারভেদ।—ত্ত্ক, স্বান্ধী, গুড়ত্বক্ ও দারুসিভা—এই করেকটি দারুচিনির নামান্তর। ইহাকে আসামে দালচিনি বলে। ইহার ভাষান্তরীয় নাম কলমী দারুচিনি নামের ম্বায় জানিবে। ডাক্তারী নাম Cinnamon দিনামন।

গুণ।—দাক্ষচিনি মধুব-ভিক্তরস, বাভন্ন, পিত্তনাশক, স্থগদ্ধি, শুক্রবর্ধক ও বলকারক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মুধশোষ ও তৃঞ্চানিবারক। সাত্রা—হই আনা।

পত্ৰকম্

তেজপত্রং গদ্ধজাতং পত্রকং পাকর্ঞনম্।
পত্রং ভদালপত্রঞ্চ তথা স্থাং পত্রনামকম্ ॥
পত্রকং মধ্বং কিঞ্চিৎ তাক্ষোফং পিচ্ছিলং লঘু।
নিহস্তি কফবাতার্শোহ্জাসাক্ষ্টিপীনসান্॥ *

(মাত্রা-একমাধক:)।

তেজপত্র

পর্য্যায়।—তেজপত্র, গদ্ধজাত, পত্রক, পাকরঞ্জন, পত্র ও তমালপত্র এবং পত্রপর্যায়ক শব্দ ভেজপত্রের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তেজপাত, মহারাষ্ট্রে ও গুডুরাটে তুমালপত্র, কর্ণাটে পত্রক, গুডুলঙ্গে আকুপত্রী, আসামে তেজপাত, কাংসীতে সাদরস্থ ও আরবীতে সাজিজ বলে। ইংরাজী নাম Folia Malabathy, ল্যাটন নাম Cinamomam tamala। ডাক্তারী নাম The leaf of Lourus cassia দি লিফ অব লরাস ক্যসিয়া।

গুণ।—তেজপত্ৰ কিঞ্চিৎ মধুর্বস, তীক্ষ্ণ, উফ্ফবীর্য, পিচ্ছিল ও লঘু।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, অর্শঃ, হ্যস্লাস, অফচি ও পীনস বিনাশক।
মাত্রা—তই আনা।

নাগকেশরঃ

নাগপুষ্ণ: শ্বতো নাগ: কেশরো নাগকেশর:।
চাম্পেয়ো নাগকিঞ্ক: কথিত: কাঞ্চনাহ্বঃ: ॥
নাগপুষ্প: ক্যায়োহ্ণ: কৃক্ষ: লঘ্যমপাচনম্।
ছবকভূত্যাম্বেদ-ছেন্দিহ্লাসনাশনম্।
দেশিক্ষাবুঠবীসূপ্-কৃষ্ণপিত্তবিশ্বস্থ্য। (মাত্রা—এক্মাযক:)।

^{*} পত্রকং লঘু ভিজেকাঞ্চং কফবাভবিবাপহন্। / বত্তিকপুত্রিদোবদ্ধং মৃথমত্তকশোধনম্ । বা. নি.।

নাগ্ৰেক্স্র (Mesua Coromanda linn)

পর্য্যায়।—নাগপুষ্পা, নাগ, কেশর, নাগকেশর, চাম্পেয়, নাগকি**শ্বছ** ও কা**ঞ্ন** বাচক শব্দ নাগেশবের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, কণাটে ও গুজরাটে নাগকেশর, তৈলকে নাগকেশরান্, তামিলে নাজল, বোষায়ে নাগচপ্প ও আসামে নাহর বলে। ডাজ্ঞারী নাম Mesuaferrea মেসুয়াফেরিয়া। আরবী নাম নারমুক।

গুণ।—নাগেশর ক্যায়রস, উফবীর্য, কৃক্ষ, লঘু ও আমপাচক।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা জন্ন, কণ্ডু ভৃষণ, স্বেদ, বমি, হল্লাস, দৌর্গন্ধ, কুন্ঠ, বিসর্প, কফ, পিন্ত ও বিষনাশক। মাত্রা—হুই আনা।

ত্রিজাতচাতুর্জাতকে

ছগেলাপত্ৰকৈন্তল্যৈ স্ক্ৰিস্থান্ধি ত্ৰিভাতকম্।
নাগকেশরসংযুক্তং চাতৃৰ্জাতকম্চ্যতে ॥
তদ্দ্বং রোচনং ক্লকং তীক্ষোফং মুখগৰুত্বং।
লঘু পিতাগ্ৰিকুদ্ বৰ্ণ্যং কফবাতবিষাপহম ॥

পরিচয়।—গুড়ত্বক, এলাইচ ও ভেজপত্র, এই তিনটা দমভাগে একত্র করিকে ভাহাকে ত্রিজাভ বা ত্রি-স্থগদ্ধি কহে। এই ত্রিজাতকের সহিত নাগকেশর সংযুক্ত করিলে ভাহাকে চাতুর্জ্জাভক বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই উভয়ই রোচক, রুক্ষ, তীক্ষ, উফবীর্ষ, মুখতুর্গন্ধনাশক, লঘু, পিত্তবর্ধক, অগ্নিকারক, বর্ণপ্রসাদক এবং কঞ্চ, বায়ু ও বিষ বিনাশক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

বীরণস্থ তু মূলং স্থাতৃশীরং নলদঞ্চ তং।
অমুণালঞ্চ সেব্যঞ্চ সমগন্ধিকমিত্যপি ॥
উশীরং পাচনং শীতং গুন্ধনং লঘু তিজ্ঞকম্।
মধুরং জ্বরন্ধ বাস্তি-মদন্থ কফপিত্তন্ধ।
ভূষণাশ্রবিধবিদর্প-দাহরুচ্ছ ত্রণাপহম্॥ * (মাত্রা—ছৌ মাবকৌ)।

বেনার মূল (ল্যাটান নাম Vetiveria zizanioides)

পর্ব্যার।—বেপার মৃগকে উশীর বলে। নলদ, অমুণাল, সেব্য ও সমগন্ধিক—
এই করেকটি উশীরের নামান্তর।

* উশীরং শীতলংভিক্তং দাহশ্রমহরং-পরম্। / পিত্তজ্বার্তিশ্যনং জলসোগদ্যাদায়কম্ । রা নি. ১ দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষাতে খন, বীরণ, গাওর, মহারাট্রে কালাবাল্লা, গুজরাটে কালোবালো. মোখ্যভাবালাজিনাং শম্ল, কর্ণাটে বালদবেস, ভৈলকে অবক্লপ্তটিবন্দিবেল্ল্ল, ভামিলে বেছেবের, বোছারে খসখস, উৎকলে বিশা, গন্ধবিশা, বাধিবেক বলে। ইহার ডাক্তারী নাম The root of fragrant grass দি কট অব ক্লেগ্রান্ট গ্রাস।

শুল ।—বেনার মূল পাচক, শীতবীর্ষ, ব্যন্তনারক, লঘু ও ভিক্ত-মধুররস।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জর, বমি, মন্ততা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোর, বিরদোর,
বিদর্প, দাহ, মৃত্রকৃচ্ছ ও ব্রণনাশক। মাত্রা —চারি আনা।

क्रोगाःगी

জটামাংসী ভৃতজ্ঞটা জটিলা চ তপদ্বিনী। মাংসী ভিক্তা কৰায়া চ মেধ্যা কান্ধিবলপ্ৰদা।। স্বাদ্বী হিমা ত্ৰিদোৰাম্ৰ-দাহবীদৰ্পকুষ্ঠমুৎ। লেপনাদ্ ৰুক্ষতাং হস্তি জ্বংং চৰ্মোদ্ভবং গদম।।

(মাত্রা—ষড় ব্রক্তিকাতঃ মাষকং ধাবং)।

জটামাংসী

পর্য্যার।—জটামাংসী, ভৃতজ্ঞটা, জটিলা ও তপস্থিনী— এই কয়েকটি জটামাংসীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—জটামাংদীকে হিন্দুছানে জটামাংদী, বালছড়, কহুচর, মহারাষ্ট্রে ও তৈলকে জটামাংদা, গুজুগাটে বালছড়, কর্ণাটে বছলগদ্ধ জটামাংদী, আকাশ জটামাংদী, ফারদীতে স্থবুণ ও আরবীতে স্থবল্ভীব বলে। ইংরাজী নাম Spinkenard। ল্যাটন Valerian Indica, Nardostachys Jatamansi।

গুণ।—জটামাংসী তিক্তমধুর-ক্ষায়রস, মেধাজনক, বলবর্ধক, কান্তিকারক ও শীতবীর্ষ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ত্রিদোষ, রক্তর্নন্তী, দাহ, বিসর্প ও কুর্নরোগ নিবারক।
ভটামাংসী গাত্রে লেপন করিলে রুক্ষতা, জর ও চর্মরোগ বিনষ্ট হয়। মাত্রা—এক
আনা হইতে তুই আনা।

লৈলেয়ম

লৈলেয়ন্ত শিলাপুশাং বৃদ্ধং কালামুসাধ্যকম্। লৈলেয়ং শীভনং হৃদ্ধাং কম্বপিত্তহয়ং লঘু। কণুকুষ্ঠান্দায়ীদাহ-বিষয়ং গুদয়ক্তমুং॥

(गांजा-त्वो नायको)।

्रिमान

পর্য্যায়।—শৈলের, শিলাপুষ্পা, বৃদ্ধ ও কালাজুদার্থক—এই কয়েকটি শৈলক্ষের প্রাসিদ্ধ লাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দৃশ্বানে ভূরিছরীলা, পথরকা ফুল, মহারাষ্ট্রে দগড় ফুল, গুজরাটে পথরফুল, কর্ণাটে কলড়, কলহু, ভৈলকে শৈলেয়মনেদ্রুণ্যুম্, ফারসীতে দহাল, আরবীতে আসীনা বলে। ল্যাটিন নাম Parmalia Perlata, P. Perforata।

গুণ।—শিলাপুষ্প শীতবীর্য, হাদয়গ্রাহী ও লঘু।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, কণ্ডু, কুন্ন, অশারী, দাহ, বিষদোষ এবং
শুক্তদেশ হইতে নিস্তুত রক্ত নিবারণ করে। মাত্রা—চারি আনা।

মুন্তকো নাগরমুন্তকশ্চ

মৃত্তকং ন প্রিষাং মৃত্তং ত্রিষ্ বারিদনামকম্।
কুরুবিনশ্চ সংখ্যাতোহপরঃ ক্রোড়: কসেরুকঃ।
ভদ্রমৃত্তঞ্চ গুজা চ তথা নাগরমৃত্তকঃ।।
মৃত্তং কটু হিমং গ্রাহি তিক্তং দীপনপাচনম্।
ক্রায়ং কফপিন্তাশ্র-তৃত্ত্র্রাক্চিজন্তরং।।
অন্পদেশে যজ্জাতং মৃত্তকং তৎ প্রশশ্যতে।
ভ্রাপি মৃনিভিঃ প্রোক্তং বরং নাগরমৃত্তকম্।।

(মাত্রা—মাধকত্রয়ম)।

মুভা ও নাগরমুভা

পর্যায়।—মেঘপর্যায়ক শব্দসমূহ এবং কৃফ্বিন্দ মৃস্তকের নামান্তর। মৃন্তক শব্দ পুংলিক্ষে ও নপুংসকলিকে এবং মৃন্তশব্দ ভিন লিকেই ব্যবহৃত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে যোথা, মহারাষ্ট্রে মোথে, গুজরাটে মোথ্য, জাবিড়ে গরমোটা, তৈলকে তুংগম্ব্য ও সকহত্তৃক, বিক্ষ, তামিলে কোরয়, ফারসীতে শাদকক্ষী ও আরবীতে মৃক্জমীন বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Cyperus rotundus সাইপ্রাস্ রোট্নভস্।

পর্য্যায়।—নাগরম্তাকে ক্রোড়, কণেফক, ভদ্রমৃত, গুল্লা ও নাগরম্ভক বলে।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগরমোথা, মহারাট্রে নাগরমোথা,
গুল্লাটে নাগরমোথ্য, তৈলকে তুকগছলবিম্, তামিলে মুদহকাচ ও দান্দিণাত্যে
গ্র্যোটা। ভাক্তারী নাম Mariscus cyprus মেরিসকাস সাইপ্রস।

গুণ।—মূতা কটু-ভিক্ত-কথাররস, শীতবীর্ধ, ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, জ্বর, অক্লচি ও ক্রিমি
বিনাশক।

শ্রেষ্ঠ মৃত্তক লক্ষণ।—বে মৃত্তক অন্তপদেশে জন্ম তাহাই প্রাশন্ত। অন্তপদেশসভূত
নাগরমূত্তকই সর্বোৎকৃষ্ট বলিয়া কথিত হইয়াচে।

কচ্ রো বেধম্খ্যক স্রাবিড: কল্পক: শটী।
কচ্ রো দীপনো কচ্য: কট্কস্তিক্ত এব চ॥
স্থান্ধি: কট্পাক: স্থাৎ কুষ্ঠার্শোত্রণকাসমূৎ।
উক্ষো কর্ত্বরেচ্ছাস: গুল্মবাতকফক্রিমীন।
গলগতঃ গণ্ডমালামপচী: মুখজাদ্যান্থ ॥

(মাত্রা—বড়্রজিকা:)।

শটী / একাঙ্গী

পর্যায় ।—কচুর, বেধম্থ্য, দ্রাবিড়, কল্পক ও শটী—এই কয়েকটি শটীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কচুর ও কালীহলদী, বোদায়ে কচোর',
মহারাষ্ট্রে কচোরা, নরকচরো, কাচরী, গুজরাটে কচুরী, কর্ণাটে কচোরা, কাচরালু,
ওকাতো কচেট্রা, ফারসীতে জবংবাদ ও আরবীতে এরকুসকাফুর বলে। ডাক্তারী নাম

Curcuma Zedoaria কারকুমা জেভোরিয়া।

গুণ।—শটী অগ্নিদীপক, ক্লচিকারক, কটু-ভিক্তরস, স্থাদ্ধযুক্ত, কটুবিপাক, উষ্ণবীর্থ ও লঘু।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, অর্শ:, ত্রণ, কাস, স্থাস, গুলা, বায়ু, কফ ৬ ক্রিমিনাশক। ইহা ছারা গলগত্ত, গণ্ডমালা, অপচী ও ম্থের জড়তা নিবারিত হয়। মাত্রা—
এক আনা।

যুরা

ম্রা গন্ধকৃটী দৈত্যা স্থানিভালপর্ণিকা।
ম্বা তিক্তা হিমা স্বাদী লঘ্নী পিন্তানিলাপহা
ক্রাম্পাকৃতকোদ্ধী কুঠকাসবিনাশিনী॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

युत्रायाःनी

পর্যায়।—ম্রা, গন্ধকৃটা, দৈত্যা, স্থরভি ও তালপণিকা—এই কয়েকটি ম্রা-মাংনীর নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে একাঙ্গী, মুরা, ষহারাট্রে একাঙ্গীস্বা, কর্ণাটে মুরে ও গুলুরাটে মোরামাংদী বনে।

গুণ।—ইহা তিক্ত-মধুররদ, শীতবীর্ষ, লঘু ও রক্ষেদ্র।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, বায়্, জ্বর, রক্তদোব, ভূতাবেশ, কুষ্ঠ ও কাসরোগ বিনাশক। মাত্রা—এক আনা।

গন্ধপলাশী

(স্থান্ধন্তব্যং কাশ্মীরে প্রদিন্ধ)
শঠী পলাশী বড় গ্রন্থা স্বত্তা গন্ধন্তিকা।
গান্ধারিকা গন্ধবধূর্বধু: পৃথুপলাশিকা॥
ভবেদ গন্ধপলাশা তু ক্ষায়া গ্রাহিণী লঘু:।
ভিজ্ঞা তীক্ষা চ কটুকায়ফাশ্মসলনাশিনী।
শোধকাসত্রপশাস-শূলসিধাগ্রহণেহা॥

(মাত্রা—৬ বক্তিকা:)।

পর্যায় ।—গদ্ধপলাশী কাশ্মীরদেশজ স্থগদ্ধ প্রব্যবিশেষ ।

পৰ্য্যার।—শঠী, পলাশা, ষড়্গ্রন্থা, স্থত্তা, গন্ধম্পিক , গান্ধারিকা, গন্ধবধু, বধু ও পুথুপলাশিকা—এই কয়েকটি গন্ধপলাশীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে গদ্ধপলাশী, কর্পুরকচরী. মহারাট্টে ও ওজরাটে কাপুর কাচরী, বছে আছেহলদ, কর্ণটে গদ্ধশটি, তৈলদে কিচলি রাগট্টল ও আরবীতে জরংবাদ বলে।

গুণ।—গন্ধপলাশী ক্যায়-ভিক্ত-কটুরন, মলসংগ্রাহক, লঘু, তীক্ষু, অহুষ্ণ ও ম্থমল-শোধক।

আমন্ত্ৰিক প্ৰব্যোগ।—ইহা শোথ, কাদ, ব্ৰণ, খাদ, শূল, দিগ্ন ও গ্ৰহদোৰ নাশক । ৰাত্ৰা—এক আনা।

প্রিয়ন্ত্রুঃ গন্ধপ্রিয়ন্ত্রুক

প্রিয়ঙ্গু ফলিনী কাস্তা লতা চ মহিলাহ্বরা।
গুল্রা গৰুফলা স্থামা বিদ্ধন্তনালনাপ্রিয়া।
প্রিয়ঙ্গু: শাতলা তিক্তা ত্বরানিলপিত্তত্বং।
রক্তাতিবোগদৌর্গন্ধ্য-বেদদাংক্ররাপহা॥
বান্ধিলাস্থ্যতিসার্য্যা বক্তুজাত্যবিনাশিনী।
গুল্বান্ত্যতিবাহায়ী তব্দু গন্ধপ্রিয়ন্ত্রকা॥

তৎকলং মধুরং ক্লকং কবারং শীতলং গুরু। বিবন্ধায়ানবলক্লং সংগ্রাহি কফপিত্তজিং ॥

(অস্তান্তচো মাত্রা ১ মাষক:, ফলস্ত মাত্রা ৬ বক্তিকা:)।

পর্যায়।—প্রিয়সু ফলিনী, কাস্তা, লতা, গুল্লা, গদ্ধকলা, খ্যামা, বিচক্দেনা ও অকনাপ্রিয়া এবং মহিলাবাচক শব্দ প্রিয়সুর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাদের নাম হিন্দুস্থানে প্রিরন্ধু, ফুলফেন ও ফুলপ্রিরন্ধু, মহারাষ্ট্রে গছলা, গুজরাটে ঘড়লা, কণাটে নেপিলগু, বোষারে গছলী, তামিলে প্রিরন্ধু ও ভৈলকে প্রেরণ প্রেটু। ডাক্তারী নাম Aglaia Roxburghianna আগ্লিরা রক্ষরাঘিয়ানা।

গুণ।-প্রিয়ঙ্গ শীতবীর্ষ ও তিক্ত-ক্ষায়রস।

আষমিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিন্ত, রক্তাধিক্য, দৌর্গদ্ধ, স্বেদ, দাহ, জ্বর, বন্ধন, আন্তি, অতিসার, মুখের জড়তা, গুল্ম, তৃঞা, বিবদোষ ও মোহনাশক। গদ্ধপ্রিয়ঙ্গুও উক্তপ্রকার গুণযুক্ত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—প্রিয়ঙ্গুফল মধ্ব-ক্যায়রদ, ক্লুক, শীতবীর্ষ, গুরু, বিবন্ধজনক, আগ্নানকারক, বলবর্ধক, ধারক এবং কফ ও পিত্তনাশক। ইহার ছালের মাত্রা—তুই আনা ও ফলের মাত্রা—এক আনা।

রেণুকা

বেণুকা বাজপুত্ৰী চ নন্দিনী কপিলা দিজা।
ভন্মগন্ধা পাণ্ডপুত্ৰী স্বতা কৌন্তী হবেণুকা।
বেণুকা কটুকা পাকে ভিক্তান্থকা কটুৰ্লঘূ:।
পিন্তলা দীপনী মেধ্যা পাচনী গৰ্ভপাতনী।
বলাসবাতবৈক্লব্য-ভূট্কগুবিষদাহত্ত্ ॥

(মাত্রা—ভ রক্তিকা)।

পর্যায়।—রেশুকা, রাজপুত্রী, নন্দিনী, কণিলা, ছিজা, ভন্মগন্ধা, পাণ্ডুপুত্রী, কোন্তী ও হরেণুকা—এই করেকটি রেণুকার পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে সালুকাবীজ, বোছারে ও মহারাট্রে রেণুক বীজ বা কোন্তী, ভামিলে বেটি ও গুজরাটে হরেণু বলে। ডাক্তারী নাম Piper Aurantiacum।

ৰণ।—বেণুকা কট্বিপাক, ভিক্ত-কট্রস, অহুক্ষ, লঘু, পিতত্বর্ধক, অন্নিপ্রাদীপক, মেধাজনক, পাচক ও পর্তপাতকারক। আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ ও বায়্র প্রকোপ নিবারক, তৃষ্ণা, কণু, বিষ ও জাহনাশক। মাত্রা—এক আনা।

গ্রন্থিপর্ণম্

গ্রন্থিপর্ণ প্রস্থিকঞ্চ কাকপুষ্পত্ত গুচ্ছকম্। নীলপুষ্পং স্থগন্ধক কথিতং তৈলপর্ণকম্॥ গ্রন্থিপর্ণ তিব্রুতীক্ষং কটুষ্ণং দীপনং লঘু। কফবাতবিষশাস-কণ্ডদৌর্গনাশনম॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

গেঁটেলা

পর্যায়।—গ্রন্থিপূর্ণ, গ্রন্থিক, কাকপুষ্প, গুচ্ছক, নীনপুষ্প, স্থগন্ধ ও ভৈলপর্ণক—এই কয়েকটি গেঁটেলার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে গঠিবন, মহারাষ্ট্রে গঠোনা ও কর্ণাটে গাঠিবন বলে।

গুণ।—গ্রন্থির্ণ তিক্ত-কটুরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, অগ্নিদীপক ও লঘু।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, বিষ, খাস, কণ্ডু ও দৌর্গদ্ধনাশক। মাত্রা—
তই আনা।

স্থোণেয়কম্

স্থোণেয়কং বহিবর্হা শুকবর্ষণ কুকুরম্।
শীর্ণং রোমশুকঞাপি শুকপুশাং শুকচ্ছদম্॥
স্থোণেয়কং কটু স্বাত্ তিক্তং স্লিখ্ধং তিদোষস্থং।
মেধাশুক্রকরং ক্লচাং রক্ষোদ্ধং জরজন্ধ জিং।
হস্তি কুষ্ঠাশ্রভুড় দাহ-দৌশন্ধাতিলকালকান্॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

পরিচয়।—(ছোণেয়ক গ্রন্থিপর্ণের অপর,জাতি, ইহা কিঞ্চিৎ স্থগন্ধিযুক্ত)।
পর্য্যায়।—ছোণেয়ক, বর্হিবর্হ, তকবর্হ, কৃন্ধুর, শীর্ণ রামত্তক, তকপৃষ্প ও তকচ্ছদ
—এই কয়েকটিছোণয়কের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে থ্ণের, মহারাষ্ট্রে থ্ণোর, কর্ণাটে স্থোণজ, তৈলকে স্থান্দ্রবামু ও নেপাদে ভটিউর বলে।

গুণ।—স্থোণেয়ক কটু-মধুহ-'ভজ্জরস, লিখা, ত্রিদোষলাশক, মেধাজনক,' শুক্রবর্ধক,
ক্ষতিকারক ও রক্ষোয়।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জর, ক্রিমি, কুষ্ঠ রক্তদোষ, তৃষ্ণা, দাহ, দৌর্গদ্ধ ও তিলকালক নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

ভালীসম

তালীসমূক্তং পত্রাচ্যং ধাত্রাপত্রঞ্চ তৎ স্বৃতম্।
তালীসং লঘু তীক্ষোঞ্চং শ্বাসকাসকফানিলান্।
নিহস্ত্যক্ষতিশুলাম-বহ্নিমান্দ্যক্ষধামধান্॥ *
(মাত্রা—বছু ব্রক্তিকাতঃ মাধকং ধাবৎ)।

পর্যার।—তালীন, পতাট্য ও ধাত্রীপত্র—এইগুলি তালীসপত্রের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তালীসপত্রী ও তালীসপত্র, মহারাষ্ট্রে লঘুতালীসপত্র, তৈলকে ও তামিলে তালীসপত্রী, দ্রাবিড়ে পনিঅল, বোশ্বায়ে ভাষঠ, ফারসীতে জরনব ও আরবীতে তালীসফর বলে। ডাক্তারী নাম Pinus Webbiana পাইনস্ ওয়েবিয়ানা।

গুণ।— তালীসপত্ৰ লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য।

আমন্বিক প্ররোগ।—ইহা শ্বাস, কাস, কফ, বায়্, অরুচি, গুলা, আমনোষ, অগ্নিমান্দ্য ও ক্ষাবোগ নাশক। মাত্রা—এক হইতে তুই আনা পর্যন্ত।

কঙ্কোলম্

কৰোলং কোলকং প্ৰোক্তং তথা কোষফলং স্মৃতম্। কৰোলং লঘু তীক্ষোঞ্চং ভিক্তং হৃত্যং ক্ষচিপ্ৰদম্। আফাদৌৰ্গন্ধান্তদোগ-কফবাতময়ান্ধান্তং॥

(মাত্রা— ষড় রক্তিকা)।

কাঁকুলা

পর্য্যায়।—কঙ্কোল, কোলক ও কোষফল—এই কয়েকটি কাঁকলার প্রাসিদ্ধ নাম।
গুণ।—কঙ্কোল লঘু, তীক্ষ, উষ্ণবীর্য, তিক্তরস, স্থায়গ্রাহি, ক্ষচিজনক ও
মুখহুর্গন্ধনিবারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দারা হৃদ্রোগ, কফ, বায়ুরোগ ও অন্ধতা নষ্ট হয়। মাত্রা—এক আনা।

গন্ধকোকিলা গন্ধমালতা

মিগ্ৰোষ্ণা কক্ষ্যৎ তিক্তা স্থগদ্ধা গদ্ধকোকিলা।। গদ্ধকোকিলয়া তুল্যা বিজ্ঞেয়া গদ্ধমালতী।।

(মাত্রা— বড় রক্তিকাঃ)।

 গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—গন্ধকোকিলা স্থিয়, উক্ষবীর্ষ, ভিক্তরস, ককর ও ক্রগন্ধি। গন্ধমালতীও গন্ধকোকিলার তুল্য গুণযুক্ত। মাত্রা—এক আনা।

লামজ্জ কম

লামজ্জকং স্থনীলং স্থাদমূণালং লবং লঘু।
ইষ্টকাপথকং দেব্যং নলদকাবদাহকম্ ॥
লামজ্জকং হিমং ভিক্তং লঘু দোষত্রয়াশ্রজিং ।
স্থামমন্দেদকৃচ্ছ-দাহপিতাশ্রব্যোগকং ॥ (মাতা—একমাবকঃ)।

গন্ধবেণা

পরিচয়।—(লামচ্ছক উশীরের ন্যায় পীতবর্ণ একপ্রকার তুণ)।
পর্য্যায়।—লামচ্ছক স্থনীল, অমুণাল, লব, লঘু, ইষ্টকাপথক, দেব্য, নলদ ও

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে লামজ্জক, মহারাষ্ট্রে লাবজ পীবলাবালা, ভজরাটে স্থান্ধি পীলু খড়জল জলবালো ও ভৈলকে তেলবটিবেক বলে। ভাক্তারী নাম
The Juneum Odoratus দি জান্ধাম ওডোরেটন্।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্ত:দাষ, চর্মরোগ, ঘর্ম, মৃত্রকুচ্ছ, দাহ ও রক্তপিত্ত-নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

এলবালুকম্

এলবালুকমৈলেয়ং স্থান্ধি হরিবালুকম্।
এলবালুকমেজালু কিন্থিপএমীরিভম্।।
এলালু কটুকং পাকে কষায়ং শীতলং লঘু।
হস্তি কণ্ডুব্রণচ্ছন্দি-তৃট্কালাকটিজ্জেজঃ।
বলাসবিষপিতাাশ্র-কুঠমুব্রগদক্রিমীন্।। • (মাত্রা—একমাষকঃ)।

এলবালুক

পরিচয়।—(এলবাল্ক কম্বোলসদৃশ ও কুড়ের ন্যায় গন্ধবিশিষ্ট)।

প্রধার।—এলবালুক, ঐলেয়, স্থান্ধি, ইরিবালুক, এলালু ও কপিথপত্ত—এই ক্ষেকটি এলবালুকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে টুহিন্দ্থানে এল্বা, এল্থা, মহারাট্রে কলংগড়লে ও বেলচী ও ভৈলকে কুতুখুড়ম্ বলে।

গুণ।—এলবালুক কটুবিপাক, ক্যায়রস, শীভব র্য ও লখু।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ডু, ব্রণ, বমি, ভৃষণা, কাস, অরুচি, ফ্রন্রোগ, কম্ব,
বিষ, রক্তপিত্ব, কুঠ, বহুমুত্র ও ক্রিমি নাশ করে। মাত্রা—ছই আনা।

কৈবর্ডমুক্তকম্

ইদ্ভ বিত্রকলায়ে। বৃক্ষ তথ্ মৃত্যাকৃতি।]
কুটরটং দাসপুরং বালের পরিপেলবম্।
প্রবগোপুরগোনদি-কৈবর্ত্তম্ভকানি চ॥
মৃত্যাবং পেলবপুটং ভক্লাভং ত্যাদ্ বিত্রকম্।
বিত্রকং হিমং ভিক্তং কষায়ং কটু কাভিদম্।
কৃষ্ণপিভাষ্ণবীসর্প-কৃষ্ঠকভূবিষপ্রপূণ্॥ *

(মাত্রা—এক সাযক:)।

কৈবৰ্ডমূখা বা কেওটমূখা

পর্যায় ।—কুটঃট, দাসপুর, বাঙ্গের, পরিপেলব, প্লব, গোপুর, গোনর্দ্ধ ও কেবর্ত্তমৃম্ভক—এই করেকটি উহার প্রসিদ্ধ নাম।

পরিচয়।—কৈবর্ত্তমৃত্তক বিত্রক নামক বুক্ষের ত্বক্, দেখিতে মৃত্তাক্বতি। বিত্রক মৃত্তকসদৃশ কোমলাবরণবিশিষ্ট, ইহা শুক্লাত।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম গুড়তজী, কেবটী মোথা। ইহাকে মারাঠা ভাষায় কেবড়ী মোথা, গুজরাট ভাষায় কৈবর্ত্ত মোথা বলে। ল্যাটিন নাম Cyperus Tenuiflorus সাইপেরাস্ টেফুইফ্লোরাস্।

গুণ।—কুটরট শীতবীর্ধ, তিক্ত কধায়-কটুরদ ও কান্ধিপ্রদ।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কঙ্ক, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি, বিদর্প, কুঠ, কণ্ডু ও বিষ-প্রশমক।
মাত্রা—হুই আনা।

স্পূকা

স্পৃকাস্থা ্ বাদ্ধণী দেবী মক্সাশা লভা লঘু:।
সমূদ্রাস্থা বধু: কোটিবর্ঘা লকাপিকেত্যপি ॥
স্পৃকা স্বাধী হিমা বৃদ্ধা ভিজ্ঞা নিবিলদোবস্থা।
কুঠকপুবিষ্যেদ-দাহাশীক্ষরবাজক্য ॥ ** (মাত্রা—হৌ মাধ্বকৌ)।

পরিপেলং কট্ঞক কফ্রাক্তনাশনম্। / ব্রণদাহামশ্লয়ং রক্তদোষহরং পরর। রা. নি.।
 শ্রুকাকট্রং ক্রারা চ ভিক্তা শ্লেমার্ভিকাসজিং। / শ্লেমবেহাশ্রীকৃত্তু-নাশিনী চ স্থানিক। রা. নি.।

় পর্য্যায়।—-প্রুচা, অফ্ক, ব্রাহ্মণী, দেবী, মরুমালা, লভা, লঘু, সমূলান্তা, বধ্, কোটি, বর্ষা ও লকাপিকা—এই কয়েকটি পিড়িং-এর নাম।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে অসবরগ, অস্পরকপুরী, উৎকলে ফিরিকি শাক, মহারাষ্ট্রে স্পৃকা, গাগোণা, কর্ণাটে হিকে ও তৈলকে স্পৃক্তথমভূদ্রবাম্ বিলিয়া থাকে। গুণ ও আমরিক প্রয়োগ। —পিড়িং মধুর-ভিক্তরস, শীতবীর্য, ভক্রবর্ধক, ত্রিদোষ নাশক এবং ইহা কুন্ন, কণ্ড় ও বিষ, ঘর্ম, দাহ, অলক্ষ্মী, জর ও রক্তজ ব্যাধি বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

পর্প চী

পর্পটী রঞ্জনী কৃষ্ণা জতুকা জননী জনী। জতুকুষণাগ্নিসংস্পর্শা জতুকুচক্রবর্তিনী॥ পর্পটী তুবরা ভিক্তা শিশিরা বর্ণকৃষ্ণবু:। বিষত্রশহরী কণ্ডু-কফ্শিতাঅকুষ্ঠরুৎ॥ * ু(মাত্রা—একমাধক:)।

পরিচয়।—(পর্পটী একপ্রকার স্থান্ধদ্রব্য, ইহা উত্তর প্রদেশে জন্মে)।

পর্য্যায়।—পর্পটী, রজনী, রুঞ্চা, জতুকা, জননী, জনী, জতুরুঞা, অগ্নিসংস্পর্শা, জতুরুৎ ও চক্রবর্ত্তিনী—পর্পটীর এই কয়েকটি নাম প্রসিদ্ধ। ইহাকে উত্তরপ্রদেশে পদ্মাবতী ও প্রপরী বলে।

গুণ।—পর্পটী কষায়-ভিজ্ঞারদ, শীতবীর্য, বর্ণকারক ও লঘু।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, ত্রণ, কণ্ডু, কফ, রক্তপিত্ত ও কুষ্ঠ বিনাশক।
মাত্রা—তই আনা।

নলিকা

নলিকা বিজ্ঞমনতা কপোতচরণা নটা।
ধমন্তজনকেশী চ নির্মাধ্যা স্থবিরা নলী।
নলিকা শীতলা লঘ্বী চক্ষ্যা কফপিত্তমুৎ।
কুচ্চাশ্মবাততৃষ্ঠাম্ম-কুঠকতুজ্জরাপহা।। (মাত্রা—একমাষকঃ)।

নালকো

পরিচয়।—(নলিকা একপ্রকার গদ্ধন্তব্য। উত্তরপ্রদেশে প্রসিদ্ধ, ইহার আকৃতি প্রবালসদৃশ)।

^{*} জন্ধকা শিশিরা ভিক্তা রক্তশিত্তককাপহা। / দাহতৃষ্ণাব্যিদ্রী চ ক্রচিক্রদ্ দীপনী পরা দ রা: নি: ।

পৰ্য্যায়।—নলিকা, বিজ্ঞানতা, কণোডচরণা, নটা, ধমনী, অঞ্জনকেশী, নির্মাধ্যা, স্থবিরা ও নলী—এই কয়েকটি নলিকার নাম।

পেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাট্রে নলিকাজাঈ, কর্ণাটে বেশনলিকে, ভৈলকে পক্ষেম্কস্থপদ্ধিপ্রবাম্ বলে।

গুণ।—নলিকা শীভবীর্য, লঘু ও চক্ষর হিতকর।

আমর্থিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিছে, মৃত্রকুচ্ছ, অশ্মরী, বায়্, পিপাসা, রক্ত-দোষ, কুষ্ঠ, কণ্ডু ও জর বিনাশক। মাতা—তুই আনা।

প্রপোগুরীকম্

প্রশোগুরীকং পোওর্যাং চকুয়াং পোগুরীয়কম্। পোগুর্বাং মধুরং ভিক্তং কবায়ং শুক্রনং হিমম্। চকুয়াং মধুরং পাকে বর্গাং পিত্তকদাশ্রহুং॥

(ৰাতা-অকমাৰক:)।

পুগুরিয়া

পর্য্যায়।—প্রশোগুরীক, পোগুর্ধ, চক্ষুয়া ও পৌগুরীয়ক—এই কয়েকটি পুগুরিয়ার প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইগার নাম হিন্দুখানে পুংডেরী, পুগুরিয়া, মহারাষ্ট্রে পুগুরীক বৃক্ষ, ভৈলকে পুংড়রীকম ফুগেবিখ্যানম্, গুজুরাটী ভাষার পাণ্ডেরবা ও কর্ণাটী ভাষার পুগুরীক। ভাজারী নাম Root stock of Nymphaea lotus কট্ ইক অব্ নিক্ষা লোটস্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পুগুরীয়ক মধুর-তিক্ত-কধাঃরস, শুক্রবর্ধক, শীতবীর্ষ, চক্ষুর হিডকারক, মধুরবিপাক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিত্ত, কফ ও রক্তত্নষ্টি নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

कर्जुवानिवर्तः नमाशः।

প্রতির কর্মার মধুরং তিক্তশীতলম্। / পিতরক্তরণান্ হস্তি অরদাহত্বাপহম্।
 রা নি.।

वय गुष् छा मिवनं

গুড়ু চী

ছিল্লা চ্ছিল্লকথা চ্ছিল্লোম্ভবা বংসাদনীতি চ।।
জীবন্ধী ভদ্লিকা সোমা সোমবল্লী চ কুণ্ডলী।
চক্ৰকশিকা ধীরা বিশ্ল্যা চ রসায়নী।।
চক্ৰহাসা বয়ঃশ্বা চ মণ্ডলী দেবনিশ্বিতা।
শুডুচী কটুকী ভিজ্ঞা স্বাহ্ণপাকা রসায়নী।
সংগ্রাহিণী ক্যায়োঞ্চা লঘ্বী বল্যাগ্লিদীপনী।
দোষত্র্যামভূড় দাহ-মেহকাসাংশ্চ পাণ্ডুতাম্।।
কামলাকুঠবাতাত্র-জরক্রিমিবমীন্ হরেং।। *
(প্রমেহশাসকাসার্শ:-ক্লড্রন্ড্রাগেবাতত্বং।।)

(माजा-एको भाषटको)।

প্রেলগ্র

পর্যায়।—গুডুচী, মধুপর্ণী, অমৃতা, অমৃতবল্লরী, ছিল্লা, ছিল্লফহা. ছিল্লছবা, বংসাদনী, জীবন্ধী, তন্ত্রিকা সোমা, সোমবলী, কুণ্ডলী, চক্রলক্ষণিকা, ধীরা, বিশল্যা, র্কায়নী, চন্দ্রগাসা, বয়স্থা, মণ্ডলী ও দেবনিশ্বিতা—এইগুলি গুলঞ্চের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—গুলঞ্চের নাম হিন্দুখানে গুড়চ, গিলোয় ঘরঞ্চ, মহারাষ্ট্রে গুলবেল, কর্ণাটে অমংদবল্লি, তৈলঙ্গে তিপ্পতিগা, তিয়াতিজ, গোধ্চি, কালুকুজে গুল্পাটী, গুল্পাটি গলো, তামিলে সিন্দী, লকোদী, আসামে সঞ্জীলতা, বোম্বায়ে গিলাই, পাঞ্জাবে গলাহর, মালবে গিলবে, ফারসীতে গিলোই ও আরবী ভাষার গিলোই। ল্যাটিন নাম Tinospera Cordifolia, নৃতন Tinospera tomentosa। গুল ।—গুলঞ্চ কটু-ডিক্ত-ক্ষায়রদ, মধুরবিপাক, রসায়ন, মলসংগ্রাহক, উফ্বীর্ধ, লঘু, বলকারক ও অগ্নিদীপক।

আষরিক প্ররোগ।—ইহ। ত্রিদোব, আম, তৃষ্ণা, দাহ, প্রমেহ, কাস, পাণ্ডু, কামলা, কুষ্ঠ, বাভরক্ত, জর, ক্রিমি ও বিদি নাশ করে। (প্রমেহ, শাস, কাস, আর্শ:, মৃত্রকুক্ক, বায়ু ও স্কারোগনাশক।—অধিক পাঠ।)

ক্রেরা অনুটা অক্রক্ষবীর্যা তিজা করায়া অরনাশিনীচ। / দাহাতিভ্ঞাবমিরক্তবাত
 প্রমেহপাও অমহারিণীচ।। রা. नি.।

ভাবুলন্

তাষ্ক্ৰ কী তাষ্ক্ৰী নাগিনী নাগবছৱী।
তাষ্কং বিশদং কচ্যং তীক্ষোঞ্চং ত্বরং সরম্।
বশ্রং তিজ্ঞং কটু ক্ষারং বক্তপিস্তকরং লঘু।
বল্যং শ্লেমাশুদেপিদ্ধ্য-মলবাতশ্রমাপহম্।
নক্তাদ্ধ্যাশ্রনং কাম-দীপনং ক্ষতরোপণম্। *

পান

পর্য্যায়।—ভাষ্লবল্লী, তাম্বলী, নাগিনী ও নাগবল্লরী—এই কায়কটি ভাষ্লের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে পান, নাগরবেল, তৈলকে তামলপাকু, তামিলে বেট্রিলী, মহারাষ্ট্রে নাগবেল, গুজরাটে নাগরবেল্য, পান, কর্ণাটে নাগরবল্ধী, পর্ণ, আসামে পান, ফারমী ভাষায় বর্গং, তবোল, আরবীতে কান ও কোকণদেশে পানবেল বলে। ইংরাজী ভাষায় Betel। ডাজ্ঞারী নাম Piper Betle, শিপার বিটল।

গুণ—তামূল বিশদগুণযুক্ত, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উফবীর্য, ক্যায়-ভিক্ত-কটু রস, সারক, বশীকরণক্ষম, ক্ষারযুক্ত, রক্তপিত্তজনক, লঘু, বলকারক কাম-দীপন ও ক্ষত-রোপক।

আময়িক প্রয়োগ —ইহা কফ, মৃথদের্গিন্ধ, মল, বায়্, শ্রান্তি ও রাত্র্যন্ধতা (রাত-কাণা) নাশক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

কৃষ্ণতামূলম্

কৃষ্ণা তামূলবল্পা তু তিক্তোষণা কটুকা মতা। ক্ষায়া চ মলগুম্ভ-কারিণী দাহকারিণী। মুৰজাড্যকথী প্রোক্তা মূনিভিত্তবদর্শিভিঃ।।

কালাপান

প্ত আময়িক প্রয়োগ।—কালাপান ভিক্ত-কটু-কষায়রস, উষ্ণবীর্ষ, মলগুস্তক, দাহজনক ও মুধের জড়তাকারক।

শ্বেডভামূলন্

শেতা তু তাম্বী পথ্যা ক্ষচ্যা দীপনকারিণী। পাচিকা কন্ধবাতানাং নাশিনীতি প্রকীন্তিতা।।

নাগবল্পী কটুন্তীক্ষা ভিক্তা পীনসবাভন্ধীং। / কফকাসহরা কচ্যা দাহরুদ্ দীপনী পরা।। রা. নিঃ

খেতপান বা হ'াচিপান

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাঁচিপান স্থপথ্য, ক্লচিবর্ধক, অগ্নিদীপক, পাচক ও কক্ষবাতনাশক।

তাত্মলসেবন নিষিদ্ধতা

ভাদ্লমহিতং প্রোক্তং শরীরে রুক্ষ দুর্ব্বলে। জরাত্যশোষপিতাত্র-মদমূর্চ্চাক্ষিরোগিষু।।

জ্বর, মৃথশোষ, রক্তপিত, মদ, মৃচ্ছা ও নেত্ররোগির এবং রুক্ষ ও তুর্বল ব্যক্তির তথুল সেবন নিষিদ্ধ।

ভা**ন্থলা**ত্যুপ**লে**বননিষিদ্ধভা

তাম্লাত্যুপযোগাৎ স্যাৎ-শ্লেমপিস্তানিলান্বিতঃ। দেহদককেশদস্কান্তি-শ্লোত্তবর্ণবলক্ষয়ঃ॥

অধিক পরিমাণে পান খাইলে শরী৹ছ ত্রিদোষ কুপিত এবং শরীর, নেত্র, কেশ, দস্ক, অগ্নি, শ্রোত্র, বর্ণ ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে।

গান্তারী

গান্তারী তত্রপর্ণী চ শ্রীপর্ণী মধুপণিকা।
কাশ্মীরী কাশ্মরী হীরা কাশ্মর্যঃ পীতরোহিণী।।
কম্পর্কা মধ্রদা মহাকুস্থমিকাপি চ।
কাশ্মরী ত্বরা তিক্তা বীর্য্যোক্ষা মধুরা গুরুঃ।।
কাশ্মরী ত্বরা তিক্তা বীর্য্যাক্ষা মধুরা গুরুঃ।।
দীপনী পাচনী মেধ্যা কেদিনী শ্রমশোষজিং।
দোষতৃক্ষামশুলার্শো-বিষদাইজ্বরাপহা।।
তৎকলং বৃংহণং বৃশ্বং গুরু কেক্সং রদায়নম্।
বাতপিত্তত্বারক্ত-ক্ষম্ত্রবিব্দহং।
স্থাত্ পাকে হিমং শ্লিক্ষং ত্বরামং বিভদ্ধিকং।
হক্যাদ্ দাহত্বাবাত-রক্তপিতক্ষতক্ষান্।।

(মাত্রা—একমাযক:) ৷

গামার

পর্যায়।—গান্তারী, ভদ্রণর্ণী, মধুপণিকা, কাশ্মীরী, কাশ্মরী, হীরা, কাশ্মর্ধ, পীত-রোহিণী, কৃষ্ণবৃদ্ধা, মধুরসা ও মহাকুস্থমিকা—এই কয়েকটি গান্তারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় কুন্তের, থন্ডারী, মহারাট্টে শীবণ-গান্তারী, কর্ণাটে সাবনী, তৈলকে সারাগুর্টীচেট্র, গুজরাটী ভাষার শবণ্য, ন্যাটিন ভাষায় Gemlia Arboria বলে। ৰণ।—গাস্তারী কষার-ডিজ্জ-মধ্র রস, উফারীর্ব, গুরু, অগ্নির দীপক, পাচক, মেধাজনক ও ভেদক।

আমায়িক প্ৰয়োগ।—ইহা ভ্ৰান্তি, শোষ, ত্ৰিদোষ, তৃঞা, আমদোষ, শ্ল, অৰ্শঃ, বিষ, দাহ ও অৱ ৰাশক।

গুণ।—গান্তারীফল পুষ্টিকারক, শুক্রবর্ধক, গুরু, কেশের হিতকারক, রসায়ন, মধুরবিপাক, শীতবীর্য, সিগ্ধ, কযায়ায়রদ ও শোধনকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিড, পিপাসা, রক্তর্টি, মৃত্রাবরোধ, দাহ, রক্তপিত, কয় ও কতবিনাশক। মাত্রা—তই অ'না।

পাটলির্ঘন্টাপাটলিক

পাটলিঃ পাটলামোখা মধুদ্তী ফলেরুহা।
কৃষ্ণবৃস্তা কুবেরাক্ষী কালস্থালালিবল্লভা ।।
ভাষ্রপুষ্পা চ কথিভাপরা আৎ পাটলা সিতা।
মৃষ্ককো মোক্ষকো ঘটা-পাট লঃ কাঠপাটলা ।।
পাটলা তৃবরা ভিক্তামুক্ষা দোষত্রমাপহা।
অক্ষচিশাসলোথাঅ-ছ্ছিভিকাত্যাহরী ।।
মৃষ্ককঃ কটুকোহ্মশ্চ বোচনঃ পাচনঃ পরঃ।
প্রীঃগুলোগরার্শোল্লো ছিধা তুলাগুলান্বিতঃ ।।
পূষ্পাং ক্যায়ং মধুরং হিমং স্কুছ ক্ষাত্রমুৎ।
পিঞ্জিনারহুৎ কণ্ঠাং ফলং হিক্কাত্যাপ্রহুৎ ।।

(কালস্থালীভাত্র কাচস্থালীভাকে)।

(মাত্রা—একমাবক:)।

পারুল ও ঘণ্টাপারুল

পর্যায়।—পাটলি, পাটলা, অমে'ঘা, মধুৰ্তী, ফলেফহা, কৃষ্ণবৃদ্ধা, ক্বেরাক্ষী, কালম্বালী বা কাচম্বালী, অলিবল্পভা ও তামপুশী—এই ককেটি পাঞ্চলের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে পদ্, পাভরি, পাঢল, সফেদ পাভর, কঠ-পাভর, মহারাষ্ট্রে রক্ত পাড়ল, কর্ণাটে হাদরি, বিলীয় হাদরী, আসামে পারলি, তৈলকে কলগোরু বা কলিগোটু,চেটু, গুজরাটে রাভফ্রনা পাড়ল, খেড পাড়ল, কাংকচ, উৎকলে পটুড়ি ও তামিলে পড়ি বলে। ল্যাটিন নাম Stereospermum suaveolens হারিওল্পারম্ম-সোয়াভিওলেনস্।

পর্য্যায়।—অপর একজাতির পারুল আছে, ভাহা শ্বেতবর্ণ। মৃ্ছক, বোক্ষক, ঘণ্টা-পারুলি ও কাষ্টপাটলা উহার পর্যায়। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুয়ানে মোধা, মহাথাট্রে মোবে, কর্ণাটে মোধদলাই, তৈলকে মোকেণচেটু, বা মৃত্তুচেটু,। ইহার ডাক্তারী নাম Stereos-permum cheloniodes।

গুণ।—পারুল কষায়-তিব্ধুরদ, অনুষ্ণ ও ত্রিদোষয়।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অরুচি, খাস, শোথ, রক্ততৃষ্টি, বমি, হিকা ও তৃষ্ণানাশক।
ঘণ্টাপারুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অমুকটুরস, রুচিকর ও পাচক এবং
শ্বীহা, গুলা, উদর ও অর্শারোগ নাশক। অবশিষ্ট গুণ উভয়ের তুল্য।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—পারুলের পূষ্প ক্যায়-মধুররস, শীভবীর্য, হৃদযগ্রাহী এবং কফ, রক্তদোষ, পিত্ত ও অভিসার নাশক এবং কণ্ঠশোধক। পারুল ফুল—ছিক্কা ও রক্তপিত্তনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

অগ্রিমন্তঃ

অগ্নিছো জন: স স্যাচ্ছীপর্লী গণিকারিকা।
জন্ম জন্মন্ত তর্কারী নাদেনী বৈজন্মন্তিকা।
অগ্নিমন্তে বৃহৎ প্রোক্ত: কট্রুল্টাফো মধুন্তুথা।
দীপনস্তবরন্তিকো মেদোবাতামনাশন:।
প্রতিস্থান্য: কম্বং শোথমর্শ ল্টেবামবাতকম্।
মলবোধঞ্চাগ্নিমান্দ্য: পাণ্ডুরোগাং বিষং হরেও।।
লঘ্বামন্ত্রস্থ গুণা: প্রোক্তা বৃদ্ধাগ্নিমন্ত্রবং।
বিশেষালেপনে চোপনাহে শোথে চ কীর্ত্তিত:।।

(মাত্রা—একমাধক:)।

গণিয়ারী বা আগ গান্ত

পর্য্যার। — অগ্নিমন্থ, জ্বর, শ্রীপর্ণী, গণিকারিকা, জ্বরা, জ্বন্তী, তর্কারী, নাদেরী ও বৈজ্ঞবাস্তিকা—এই কয়েকটি গণিয়ারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে অরণী, অগেণু, গণিয়ারী, উৎকলে অগিবণ্ধ, তৈলকে নেলীচেটু, মহারাষ্ট্রী ভাষায় থোরঐরণ, লঘুঐরণ, টাহাংকলী, নরবেলা, গুজরাটী ভাষায় অরুণী, ঐরণ, আদামে গমারী। ইহার ল্যাটিন নাম Primna Integrifolia প্রেম্ম। ইন্টিগ্রিফোলিয়া। P. Spinosa।

ছোট ও বড় ভেদে গণিরারীর গুণ।—ইহা কটু-ভিজ্জ-ক্যার-মধ্ররদ, উঞ্চবীর ও অফিনীপক।

আম্বিক প্রবোগ—ইহা মেলোরোগ, বাহু, আমলোব, প্রভিশাব, কক, শোধ,

অর্শ:, আমবাত, মলরোধ, অগ্নিমান্দা, পাঞ্বোগ ও বিষদোষ নাশার্থ প্রবোগ করিতে

ছোট গণিয়ারীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহার গুণ বড় গণিয়ারীর তুল্য, বিশেষতঃ লেপন, উপনাহ ও শোথে ইহা প্রশস্ত। মাত্রা—তুই আনা।

শ্যোদাকঃ

শ্রোনাক: শোষণক স্থানটকট কট কট কট কা ।

মণ্ডকপর্নপত্রোনি-শুকনাসকূটনটা: ।

দীর্ঘবস্তোহরলুকাপি পৃথ্নিম্ব: কটন্তর: ॥

শ্রোনাকো দীপন: পাকে কটুকন্তবরো হিম: ।
গ্রাহী তিজোহনিললেম-পিত্তকাসক্রনানন: ॥
টুন্টুকস্ত ফলং বালং রুক্ষং বাতকফাপহম ।
ক্রমান-ক্রিমিহ্যং প্রোচনং লঘু দীপনম্ ।

শুনান-ক্রিমিহ্যং প্রোচনং গুরু বাতপ্রকোপণম্ ॥ *

(মাত্রা-এক মাষক:)।

শোলা

পর্য্যার।—শ্রোনাক, শোষণ, নট, কট্বন্ধ, টুণ্ট্রুক, মণ্ডুকপর্ণ, পত্রোর্ণ শুকনাস, কুটরট, দীর্ঘবৃস্ক, অরলু, পুণুশিশ্ব ও কটস্কর—এই কয়েকটি শোনাপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে শোনাপাঠা, অল্, টেটু, মহারাষ্ট্রেট্টে, উৎকলে ফলফণা, পাঞ্চাবে ম্নিন্, নেপালে করুমন্দক, ভামিলে পন, গুজরাটি ভাষার অরভুণো, মরমট্য, কর্ণাটে শোনা, শোভিলমর, তৈলকী ভাষার পেন্দামায়। ইহার ভাক্তারী নাম Bignonia Indica বিশ্লোনিয়া ইণ্ডিকা। ল্যাটিন Oroxylum Indicum ওরক্সিলাম ইণ্ডিকম।

গুণ।—শ্রোনাক অগ্নিদীপক, কটুবিপাক, কবার-ভিক্তরুল, শীভবীর্ষ ও ধারক। আময়িক প্রয়োগ ,—ইহা বায়ু, কফ, পিত্ত ও কাস নাশক।

েশানার অপক ও পক ফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। শোনার অপক ফল—
কুক্ষ, বাতন্ম, কফহারক, হৃদয়গ্রাহী, ক্যায়-মধুররস, ক্ষচিকারক, লঘু, অগ্নিপ্রদীপক এবং
ইহা গুলা, অর্শ: ও ক্রিমি নাশক। পরিণত ফল—গুরু ও বায়্র প্রকোপকারক।
মাত্রা—হুই আনা।

শ্রোনাকয্গলং ভিক্তং শীতলঞ্চ ত্রিদোষজিং। / পিত্তলেমাতিসারয়ং সন্নিশাভব্রাপহম্।।
 রা- নি-।

শালপর্গী

শালপর্ণী স্থিরা সৌম্যা ত্রিপর্ণী পীবরী গুগ।
বিদারিগন্ধ্যা দীর্ঘাঙ্ স্কি-দীর্ঘপতাংশুমত্যপি।।
শালিপর্ণী গরচ্ছন্দি-জরখাসাতিসারজিং।
শোষদোষত্রয়হরী বৃংহণাক্তা রসায়নী।
তিক্তা বিষহরী স্বাতঃ ক্ষতকাসক্রিমিপ্রাণুং॥

(মাত্রা-একমাবক:)।

শালপানি বা ছালানি

পর্যায়।—শালপর্ণী, (শালিপর্ণী), স্থিরা, সৌম্যা, ত্রিপর্ণী, পীবরী, গুহা, বিদারি-গন্ধা, দীর্ঘাজ্মি, দীর্ঘপতা ও অংশুমজী—এই কয়েকটি শালপর্ণীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে সরিবণ, মহারাষ্ট্রে সালবণ বা ভূইশেবগা, উৎকলে শারপাণি, গুজরাটে শালিপণী, কর্ণাটে ম্বলুবোনে, তৈলঙ্গী ভাষার শীরাক্পনা সালাকুপোবা বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Desmodium Gangaticum, ভেসমোভিত্তম গ্যান্ভেটিকম।

গুণ—শালপাণি পুষ্টিকারক, রসায়ন ও ভিক্ত-মধুররস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহ। দ্বীবিৰ দেবন জনিত দোধ, বমি, জর, খাস, অতিসার, শোষ, ত্রিদোষ, বিষ, ক্ষত, কাস ও ক্রিমিনাশক। মাত্রা—হই আনা।

পৃত্মিপর্নী পৃথকপর্নী চিত্রপর্নাজ্যুপর্নাপি।
ক্রোষ্টুবিল্লা সিংহপচ্ছী কলসী ধাবনিগুহা॥
পৃত্মিপর্নী ত্রিদোষত্মী বৃজ্যোক্ষা মধুরা সরা।
ছম্ভি দাহজ্জরশাদ রক্তাভিসারত্যভূবমীঃ॥ *

(মাত্রা—একমাষক:)।

চাকুলে

পধ্যায়।—পৃশ্বিপৰ্ণী, পৃথকপৰ্ণী, চিত্ৰপৰ্ণী, অভিনুপৰ্ণী, ক্ৰোষ্টুবিল্লা, সিংহপুচ্ছী, কলসী, ধাবনি ও গুহা—এই করেকটি চাকুলের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম পীঠবন ও পীঠোনী, ভাবড়া, দৌলা, মহারাষ্ট্রে দেবরা, পীঠবণ, কর্ণাটে নরিয়লবোনে, ভোরেমোড, ভৈলজে কোলাকুপন্না, তংকলে ক্রষ্টপর্ণী ও গুজরাটে পৃষ্টিপর্ণী। ল্যাটিন নাম Uraria lagopoides ইউরেরিয়া লেগোপয়ভিদ্।

^{*} শালপৰী প্ৰিপ্ৰণী প্ৰাহিণী কফবাডজিং। বা. নি.।

ক্রণ।—চাকুলে ত্রিদোষনাশক, ক্রুক্রবর্ধক, উষ্ণবীর্ঘ, মধুররস ও সারক।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, জব, খাস, বক্রাতিসার, ভূষণ ও বমি নাশক।
মাত্রা—তুই আনা।

রহতী

বার্দ্তাকী ক্ষেভটাকী মহতী বৃহতী কুলী।
হিন্দুলী রাষ্ট্রকা সিংহী মহোটী হম্প্রধিণী।।
বৃহতী গ্রাহিণী স্বস্থা পাচনী কফবাতন্তং।
কট্তিক্তাস্থবৈশ্য-মলারোচকনাশিনী।
উষ্ণা বৃষ্ঠজ্বস্থাস-শূলকাসাগ্রিমান্যজিং।। † (মাত্রা— একমাষকঃ)।

ব্যাকুড়

পর্য্যায়।—বার্দ্তাকী, ক্ষুদ্রভণ্টাকী, মহতী, বৃহতী, কুলী, হিঙ্গুপী, রা**ট্রি**কা, সিংহী, মহোটী ও ছম্প্রধর্ষিণী—এই করেকটি বৃহতীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কটাই বরহণ্টা, বোদারে ডোরনীবিদ্দনী, মহারাষ্ট্রে থোর ডোরনী, তৈলকে কুকমাটী, কর্ণাটে হেগ্গুল্, গুজরাটে উভীভোরিদ্দনী, তামিলে চেক্লচ্ট, ফারসীতে উন্তরগার, বাদ্ংজান্ জঙ্গলী ও আরবীতে বাল্ংজান্ জঙ্গলী বলে। ইহার ডাক্টারী নাম Solanum indicum সোলানম ইণ্ডিকম।

গুণ।—বৃহতী ধারক, স্বদয়গ্রাহী, পাচক, কটু-ভিক্তরস ও উষ্ণবীর্ষ। আমন্বিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বান্ব্, ম্থের বিরম্ভা, মঙ্গ, অরুচি, কুর্গ, অরু, শ্বাস, শৃন, কাস ও অগ্নিমান্দ্য নাশক। মাত্রা—ছুই আনা।

কণ্টকারী তু ছংম্পর্শা কুপ্রা ব্যান্ত্রী নিদিয়িকা।
কণ্টালিকা কণ্টকিনী ধাবনী বৃহতী তথা ।।
কুদ্রাহাং কুদ্রভণ্টাক্যাং বৃহতীতি নিগন্ধতে ॥
শ্বেলা কুদ্রা চন্দ্রহাসা সন্ধানা ক্ষেত্রল্তিকা।
গর্ভনা চন্দ্রভা চন্দ্রী চন্দ্রপুপা প্রিয়ক্তরা ॥
কণ্টকারী সরা তিক্তা কটুকা দীপনী লঘুং ॥
কুক্ষোঞ্চা পাচনী কাস-শাসজ্বকক্ষানিলান।
নিহন্তি পীনসং পার্য-শীডাক্রিমিহন্টামহান ॥

† বৃহতী কটুভিজোঞা বাভজীক্ষরহাতিনা। / অরোচকামকাসন্ত্রী শাসক্রলোগনাশিনী।।
রা- বি-।

ভয়ো: ফলং কটু রসে পাকে চ কটুকং ভবেং।
তক্রত রেচনং ভেদি তিক্তং পিক্তান্মিক্তলম্ব:।।
হত্যাৎ কফমক্রংকপু-কাদমেদ:ক্রিমিজ্বরান্।
ত্বং প্রেড্ডা দিতা কুদ্র বিশেষাদ্ গর্ভকারিণী।। *

(মাতা-একমাৰক:)।

কণ্টকারী

পর্য্যায়।—কণ্টকারী হঃস্পর্না, ক্ষুদ্রা, ব্যাছী, নিদিগ্ধিকা, কণ্টালিকা, কণ্টকিনী, ধাবনী ও বৃহত্তী কণ্টকারীর এই কয়েকটি পর্যা।

দেশভেদে নামভেদ। ইহার নাম হিন্দুখানে কণ্টেলি, লঘু, কটাই, রেঙ্গনী, ভটকটেয়া, ভৈলকে রেবটীমূলকা, ব্রাকুড়িচেটু, উৎকলে কণ্টমারিষ, মহারাষ্ট্রে বিজ্ঞণী, ভূইরিজ্ঞণী, লঘুরিজ্ঞণী, গুজরাটে বেঠীভোরিকণী, কর্ণাটে নেল্লগুল্ল। ইহার জ্বভোরী নাম Solanum Xanthocarpum সোলানম্ জ্যাম্বোকারণম্।

পরিচয়।—বৃহতী ও কন্টকারী এই উভয়ই বৃহতীপদবাচ্য।

খেতকণ্টকারীর পর্যায়।—খেত কণ্টকারীকে শ্বেতা, ক্ষুদ্রা, চন্দ্রহাদা, লক্ষণা, ক্ষেত্রদৃতিকা, গর্ভদা, চন্দ্রপ্রভা, চন্দ্রপুষ্পা ও প্রিয়ন্ধরী বলে।

গুণ।—কণ্টকারী সারক, ডিজ্জ-কটুরেদ, অগ্নিনীপক, লঘু, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য ও পাচক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কাদ, খাস, জর, কফ, বায়ু, পীনদ, পার্যশূল, ক্রিমি ও স্বদ্রোগ নিবারক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বৃহতীশ্বরের ফল কটু-তিক্তরদ, কটুবিপাক, শুক্রস্রাবক, ভেদক, পিত্তবর্ধক, অগ্নিকারক ও লঘু এবং ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, কাস, মেদ: ক্রিমি ও জর নাশক। খেতকটকারীও উক্তরপ গুণগুক্ত, বিশেষত: ইহা গর্ভপ্রদ। মাত্রা—হই আনা।

গোকুরঃ

গোক্র: ক্রকে। ২পি তাৎ ত্রিকট: স্বাত্কটক:।
গোকটকো গোক্রকো বন্শৃঙ্গাট ইত্যপি।।
পলম্বা শ্বন্থ্রা চ তথা ত্যাদিক্রগিদ্ধকা।
গোক্র: শীতঙ্গ: স্বাত্র্বলক্ষদ্ ব্যতিশোধন:।,
মধুরো দীপনো বৃহ্য: পৃষ্টিদক্ষাশ্বনীহর:।
প্রমেহশাসকাসাশ:-কৃচ্ছ ক্রলোগবাতকুৎ।।

ক টকারী কটুকা চ দীপনী শাসকাগজিং। / প্রতিষ্ঠায়ন্তীদোষন্নী কফবাভজরার্তীন্নং। রা. নি:।

বীজং গোক্ষরকং শীজং মৃত্রলং শোথবারণম্। বৃদ্যমাযুদ্ধরং শুক্রমেহন্তং কৃচছ নাশনম্॥ *

(মাত্রা—একমাষক:)।

গোক্র

পর্য্যায়।—গোক্ষুর, ক্ষুরক, ত্রিকণ্ট, স্বাতৃকণ্টক, গোকণ্টক, গোক্ষুরক, বনশৃঙ্গাট, পলস্ক্ষা, স্বদংষ্ট্র, ও ইক্ষুগন্ধিকা—এই কয়েকটি গোক্ষুরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে গোগক, ছোটে গোগক, মহারাষ্ট্রে সরাটে, লহান গোগক, গুজরাটে গোগক, উভোবেঠো বেজাতনো, কর্ণাটে বেজিতীসরাটীদোড়-নেগ্গিল, তৈলকে পালেক, আরবীতে বজকলগক, বকলতলগার, গস্ক, ফারসীতে তুখ্মে খার থক্ক, উৎকলে গোগরা বলে। ল্যাটিন নাম Tribulus terrestris ট্রিব্রুল টেরিষ্ট্রীস। শ্বদষ্টো বা বড়গোক্ষরকে ল্যাটিনে Pedalium murex বলে।

গুণ।—গোক্ষর শীতবীর্ষ, মধুররদ, মধুরবিপাক, বলকারক, মৃতাশয়শোধক, অগ্নির দীপক, শুক্রবর্ধক ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অশারী, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, অর্শ:, মৃত্রক্ষুদ্র, হন্রোগ ও বায়ুনাশক।

গোক্ষরবীজের গুণ।—শীতবীর্য, মৃত্রকারক, বৃষ্ণ ও আয়ুবর্ধক।
আময়িক প্রয়োগ।—শোথ, ভুক্রমেহ ও মৃত্রকুদ্ধ নাশার্থ ইহা ব্যবহার করিছে
হয়। মাত্রা –- তই আনা।

জীংস্তী জীংনী জীবা জীবনীয়া মধুস্রবা।
মঙ্গলাৰাধেয়া চ পাকশ্রেষ্ঠা পয়স্থিনী।।
জীবস্তী শীতলা মাধবী স্লিগ্ধা স্বাদ্ধী রসায়নী।
চক্ষ্যা গ্রাহিকা বল্যা লঘ্নী ধাতুবিবর্দ্ধিনী।।
বৃষ্যা কক্ষকরী স্তত-বন্ধিনী রক্তপিত্তা।
বাতং ক্ষয়ং জ্বং দাহং নেত্ররোগং ত্রিদোষকম্।।
বক্তদোষং ভ্তবাধাং পিত্তকৈব্ বিনাশ্রেং।
ফলকাস্থা ধাতুর্দ্ধিকারবং মধুরং গুরু।।
(মাত্রা—বৌ মাধকৌ)।

(দ্বিধ-গোক্রগুণা:)

 ভাজামৃভে গোক্রকে স্থলীতলো বলপ্রদে তে মধ্রে চ বৃংহণো। / রুজ্রাশ্বরী-মেহবিদাহনাশনো বলায়নো তত্ত্ব বৃহদ্ওণোভরঃ।। বাং নিং। প্রায়ন্থরে গুণান্দ্য খেতবচ সমীরিতা: ।।

এরওপত্রং বাতরং কফক্রিমিবিনাশনম্ ।

মৃত্রকছ হরঞাপি পিত্তরক্তপ্রকোপনম্ ।।

বাতার্য্যঞ্জলং গুলা-বন্তিশূলহরং পরম্ ।

কফবাতক্রিমীন্ হস্তি বৃদ্ধিং সপ্তবিধামপি ।।

এরওফলমত্যুফং গুলাশূলানিলাপহম্ ।

যক্তর্প্রাহোদরাশোঘং কটুকং দীপনং পরম্ ।

গুলাক্রা চ বিড়ভেদী বাতপ্রোগোদরাশহং ।।

(गांवा— (बो मांवरको)।

খেততেরেগু ও লালভেরেগু

পধ্যায়।—ভক্ক এরওকে (শ্বেত ভেরেপ্তাকে) আমণ্ড, চিত্র, গন্ধর্বহন্তক, পঞ্চাঙ্গুল, বর্জমান, দীর্ঘদণ্ড, ব্যভম্বক, বাতারি, তরুন ও রুবুক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে অণ্ড, মহারাষ্ট্রে এরও পারসমোঠ্যা, চানাবারীক, গুজরাটে ধোলোএরও, রাতোএরও, কণাটে এরও আওলকে, তৈলকে আমৃভামৃ, আমিদ প্রেট্রু, আসামে এড়াগছে, ফারসীতে বেদংজীর, আরবীতে বিরবা হবুলবিরবা, তুরকে করচক, ডাক্তারীতে Castor Oil plant ক্যাষ্টর অয়েল প্লান্ট, ল্যাটিনে Ricinus Communis বলে। খেত এরওকে হিন্দুখানে সফেদ এরও, মহারাষ্ট্রে পাংড়রে এরপ্ত ও তারড়ম্ভি এরও বলে।

পর্যায়।—রক্ত এরগুকে (লাল ভেরেগুকে) রুবৃক, উরুবৃক, রুবু, ব্যন্ত্রপুচ্ছ, বাতারি, চঞ্চু ও উত্তানপত্রক কহে।

শ্বেত এরণ্ডের গুণ।—ইহা ত ক্ল, উষ্ণবীর্ষ, গুরু, কটু-তিক্ত-মধুররদ, মধুরবিপাক, বুয়া ও দারক।

আময়িক প্ররোগ।—বাত, উদাবর্ত্ত, কফ়, জব, কাস, উদর, শোথ, শূল, শ্বাস, আনাহ, কুষ্ঠ, ত্রশ্ন, গুলা, প্লীহা, আম, পিত্ত, প্রমেহ, উষ্ণতা, বাতরক্ত, মেদোদোষ, আমুবুদ্ধি এবং কটা, বস্তি ও মন্তকের বেদনা নাশার্থ ইহ। প্রয়োগ করা যায়।

রক্ত এরণ্ডের গুণ ও আমমিক প্রয়োগ। – ইহা কটু-ভিক্ত-ক্ষায় রস ও লঘু এবং বাত, কফ, খাস, কাস, ক্রিমি, অর্শ:, ব্রয়, রক্তহৃষ্টি, পাঞ্চুরোগ, ভ্রম ও অরোচক রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। রক্ত এরণ্ডের অন্তগুণ খেত-এরণ্ডের তুল্য। (মাত্রা —অর্ধ ভোলা)।

এরওপত্তের গুণ ও আমবিক প্রয়োগ। – এরওপত্ত বায়ু, কফ, ক্রিমি ও মৃত্রকুছু-

নাশক এবং বস্কুণিস্তপ্ৰকোপ। এবগুৰুক্তর অগ্রভাগত্ব কোমলপত্র স্কলা, বক্তিশূল, কফ, বাহু, ক্রিমি ও সপ্তবিধ বৃদ্ধিবোগ নাশক।

এনওফলের গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—এরওফল অত্যন্ত উষ্ণবীর্ষ, কটুরুদ ও অন্নির দীপক এবং ইহা গুলা, শূলা, বায়ু, যকুৎ, প্লীহা, জঠর ও আর্শোরোগ নাশক। এরওমজ্জার গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—এরওের মজ্জা মলভেদক এবং বায়ু, কম্ব ও জঠরবোগ নিবারক। মূলের মাত্রা—চারি আনা।

শুক্লরক্তার্কে)

শেতাকো গণরপ: স্থান্মনারে বহুকোইপি চ।
শেতপুষ্প: সদাপৃষ্প: স চানক: প্রতাপস: ।।
রক্তেপুষ্প: উক্রফলন্তথাক্ষোত: প্রকীতিত: ।।
অক্তর্য: উক্রফলন্তথাক্ষোত: প্রকীতিত: ।।
অক্তর্য: সরং বাত কুঠক প্রিয়ন্ত্রণান্ ।
নিহন্তি প্রীহন্তমার্শ:শ্লোদেরযক্তক্রিমীন্ ।।
অকর্কক্তর্ম: বৃষ্যং স্ ঘূ দীপনপাচনম্ ।
আরোচক প্রসেকার্শ:-কাসশ্বাসনিবারণম্ ।।
রক্তার্কপুষ্প: মধ্রং সভিক্ত: কুঠকিমিয়ং ক্ষনাশনঞ্ ।
অর্শো বিষং ইন্তি চ রক্তপিত: সংগ্রাহি গুলো শ্বরথো হিতং তং ॥
ক্রীমের্কস্থ তিক্তোফং ন্নিম্ক: সলবণ: লঘু ।
কুঠগুলোদ্রহুরং শ্রেষ্ঠমেতদ বিরেরচন্ম ।। *

খেত আকন্দ ও লাল আকন্দ

পর্য্যায়।—খেত আকলকে খেতার্ক, গণরূপ, মন্দার, বস্থক, খেতপুষ্পা, সদাপুষ্পা, অলর্ক ও প্রতাপস বলে। রক্ত আকন্দকে অর্কপর্ণ বিকীরণ, রক্তপুষ্পা, শুক্লফল ও আফোত কহে। অর্কবাচক সমন্ত শব্দ ইহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—আকন্দ সাধারণতঃ হিন্দুছানে মন্দার, লাল আক, সম্পেদ আক, গুজরাটে আকডো, ধোলোআকডো, মহারাষ্ট্রে কই, পাটরীকই, কর্ণাটে পকে ও মন্দার পকে, তৈলকে জিল্লেট্রুচেট্রু, আসামে আকণ, ফারদীতে খুর্ক, তুধ, আরবীতে উবর নামে অভিহিত হয়। লাল আকন্দকে হিন্দীতে মান্দার অক্তে এবং খেত আকন্দকে কর্ণাটে বিলিয় অকে এবং মহারাষ্ট্রে পাংড়রীকন্ট বলে। ইংরাজী নাম Gigantic Swallo wart। ল্যাটিনে Calotropis Gigantea ক্যালোটোপিস জাইগেন্টিয়া। শ্বেত আকন্দকে Calotorpis / procera বলে।

^{*} অর্কন্ত কটুক্তকত বাভজিদ্ ব ছদীপক:। /শোক্ষরণহং: কণুকুষ্ঠক্রিমিবিনাশন:॥ রা. নি.।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রায়োগ—শেত ও রক্ত এই উভয়বিধ আকন্দই সারক এবং বায়ু, কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিষ, ত্রণ, প্লীহা, গুলা, অর্শ:, কফ, বক্বত, উদর ও ক্রিমি বিনাশক।

শেত আকন্দপুশের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শেত আকন্দপুশ গুক্তজনক, লঘু, অগ্নির দীশক ও পাচক এবং ইহা অক্ষচি, প্রসেক (কফাদি প্রাব) অর্শ:, কাল ও শাস নিবারক।

রক্ত আকলপুলোর গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—রক্ত আকলের পূর্ণা মধুর-ভিক্তরদ ও ধারক। ইহা কুঠ, ক্রিম, কফ, আর্শ:, বিষদোষ ও রক্তপিত্ত নাশক এবং গুলা ও শোধের পক্ষে হিতকারক। (মাত্রা – ২ রতি হইতে ২ মাঘা পর্যন্ত)।

গুণ।—আকন্দের আঠা তিক্ত-লবণরস, উষ্ণবীর্গ, নিশ্ব ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুট, গুলা ও উদররোগ নাশক। আকন্দের আঠা, শ্রেষ্ঠ বিশ্বেচক। (মাতা—১০ বিন্দু)।

সেছওঃ

সেহতঃ সিংহতুতঃস্থাদ্ বজ্ঞী বজ্ঞজ্ঞনোহপি চ।
স্থা সমন্ত হয় চ সুক্ স্থিয়াং দ্যাৎ সুহী গুড়া ॥
সেহতেওা বেচনতীক্ষো দীপনঃ কটুকো গুকঃ ।
শ্লামান্তিলিকাগ্মান-কফগুলোদরানিলান্ ॥
উন্মাদমোহকুটার্শংশোধমেদোহশ্মপাতৃতাঃ ।
ত্রণশোধজরপ্লীহ-বিষদুষীবিষং হরেৎ ॥
উষ্ণবীর্ষ্য সুহীক্ষীরং স্নিয়ঞ্চ কটুকং লঘু ।
গুলিনাং কুর্টিনাঞ্চাপি তথৈবোদররোগিণাম্ ।
হিতমেতদ্ বিরেকার্থে যে চাতে দীর্ঘরাগিণঃ ॥

(মাত্রা—বড়্রজিকা:)।

মনসাসীজ

পর্য্যায় নেসেত্ত, সিংহতুত, বছ্ছা, বছ্জজন, স্থা, সমস্তত্ধা, স্লুক, স্লুহী ও তড়া—এই কয়েকটি মনসা বৃক্ষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে দেহুত্ব, থৃহর ও দিজ, বোশায়ে ও মহারাট্রে নিবডুল, কাঁটে নিবডুল, ফণীটে নিবডুল, বিকাতী, গুজরাটে থোরদাওলিয়ো, কটালী, হাথলোভর ধারী, কর্ণাটে নিবভিন্ন, তৈললে চেংম্ডু, ফারসীতে লাদনাম্ ও আরবীতে জুকুম, ফ্রুন বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Euphorbia nerifolia. ইউফোরবিয়া নেরিফোলিয়া।

্রভা ্ স্বনসারক (দিজবুক্ষ) ভীক্ষবিরেচক, অগ্নির দীপক, কটুরস ও গুরু ১

আময়িক প্রথোগ। —ইহা শ্ল, আম, অষ্টালিকা, উদরাগ্মান, কফ, গুলা, ভঠর, বায়, উন্মাদ, মোহ, বুষ্ঠ, জর্ন:, শোগ, মেদ:, জ্বানী, পাণ্ডুরোগ, ত্রণশোগ, জর, শ্রীহা, বিষ ও তুষীবিষনাশক। মাত্রা—এক আন।

মনসার আঠার গুণ ও আম্থিক প্রবোগ।—মনসাদীজের আঠা উষ্ণীর্য, কটুরদ ও লঘু। ইহা গুলারোগির, বুষ্ঠরোগির, উদররোগির ও চিররোগির পক্ষে হিতজনক বিরেচক। (মাতা।—ছুই তিন বিন্দু)।

শাতলা (সেহুণ্ডভেদঃ)

শাতলা সপ্তলা সারা বিমনা বিত্লা চ সা।
তথা নিগদিতা ভূরিফেনা চর্মকষেতাপি ॥
শাতলা কটুকা পাকে বাতলা শীতলা লঘু:।
তিক্তা শোথকফানাহ-শিডোদাবর্ত্তরক্তজিৎ ॥ *

(মাত্রা—ছে। মাধকে।)।

শাতলা

পর্যায়।—শাতলা, মনসার জাতিবিশেষ। সপ্তলা, সারা, বিমলা, বিতুলা, ভূরি-ফেনা ও চর্মক্ষা— এই কয়েকটি শব্দ শাতলার প্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শাতলা, মহারাষ্ট্রে নিবডুংগাচাভেদ, গুজরাটে সাথেরং, কর্ণাটে বভীলদোতলী, হিরীয়চট, কনখ, পারসীতে এশন্, আরবীতে সাতর ও ল্যাটিনে Origanum vulgare, অরিগেনাম্ ভালগেরি বলে।

গুণ।— শাভ্ৰুণ ভিক্তরুদ, কটুবিপাক, বাযুবর্ধক, শীতবীর্ধ ও নঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, কফ, আনাহ, পিন্ত, উদাবত ও হক্তহৃষ্টি নাশক'। মাত্রা—চারি আনা।

नात्रमीं.

কলিহারী তু হলিনী লাক্ষণী শত্রুপূপ্যপি। বিশন্যায়িশিখানস্কা বহিংক াচ গর্ভহং ॥ কলিহারী সরা বুষ্ঠ-শোফার্শোব্রণশূলজিং। সক্ষারা শ্লেমজিং ভিক্তা কটুকা তুবরাপি চ। ভীক্ষোফা ক্রিমিহল্লঘ্নী শিক্তনা গর্ভপাতিনী ॥

(মৃক্ত মাত্রা—বড়্রজিকা:)।

जेग नाजना

প্র্যার।—কলিহারি, হলিনী, লাঙ্গলী, শত্রুপুশী, বিশল্যা, অগ্নিশিষা, অনস্থা, বহিষক্তা ও গর্ভমুৎ—এই করেকটি ইশ্ লাঙ্গলার নামান্তর।

শাতলা কফপিন্তন্নী নঘুণ্ডিকা কৰায়কা।/বিসর্পর্গুবিন্ফোট ব্র**ণশোষ্ট নিরুত্বনী ॥ বা** নি দ্রব্য—১০ দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কলিহারী, কলিয়ারী, মহারাট্ট্রে খড়ানাগ চগমোডা।, গুদ্ধাটে ডুবিয়ো, বছনাগ, কর্নটে রাডাগারী, ল্যাটিনে Gloriosa Superba বলে।

গুণ।—ঈশ্লাদ্দা সারক, ক্ষারযুক্ত, তিক্ত-কটু-ক্ষাঃরস, তীক্ষ্ণ, উফ্ণীর্য, দঘু, শিত্রবর্ধক ও গর্ভনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুঠ, শোথ, ব্রণ, শূল, কফ ও ক্রিমি নাশক। মূলের মাত্রা—এক আনা।

শ্বেতরক্তকরবীরঃ

করবীর: খেতপূপ্ণ: শতকুন্ডোহশ্বমারক:।
বিতীয়ো রক্তপূপ্ণশ্চ চণ্ডাতো লগুড়ন্তথা।।
হয়ারি: পঞ্চধা প্রোক্ত: শ্বতো রক্তক পাটন:।
পীত: কৃষ্ণ: সমৃদ্দিষ্ট: শ্বেতস্তৈতান্ গুনাম্ শৃনু ।।
কটুন্তিক্তশ্চ তুবরন্তীক্ষো বীর্যোণ চোফদ: ।
বণনাঘবক্তমেত্র-কোপবৃষ্ঠবিষাপহ:॥
কফার্শ:ক্রিমিকভুদ্মে। ভক্ষিতো বিষবন্মত:।
রক্তবর্ণ: শোধক: স্থাৎ কটু: পাকে চ ভিক্তক:॥
কুষ্ঠাদিনাশকো'লেপাদথ পাটলবর্ণক:।
শীর্ষপীড়াং কফ: বাতং নাশয়েদিতি কীর্ত্তিত:।
রক্তাদেশ্চভুরো ভেদ-গুণা: শেতহয়ারিবৎ।।

(মাত্রা—রক্তিকাম্বর)।

করবী

পধ্যায়।—করবীর, শেতপুষ্প, শতকুম্ভ ও অখমারক—এই করেকটি খেতকরবীর এবং রক্তপুষ্প, চণ্ডাত ও লগুড়—এই করেকটি রক্তকরবীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—বেভ, রক্ত, পাটল, পীত ও ক্লফ ভেদে করণী পাঁচপ্রকার।
ইহার নাম হিন্দুখানে কনৈর, সফেদ কনের, লাল কনের, পীলী কনের, কালে ফুলকী
কনের, ফারলীতে 'থরজেহরা, আংবীতে স্বমূল, হিমারদকলী, মহারাষ্ট্রে খেডফুলা'চি,
রক্ত ফুলা'চি, শিংবল্ল্যা ফুলা'চি কত্নের, কর্ণাটে বাকণলিজে, কেগণলিজে, গুজরাটে কনের,
ধোলা রাভা গুলাবী তার পীলা ফুলনী কনের, তৈলকে গল্লেক, কনেরচেট্রু, আসামে
কর্মির বলে। ল্যাটিন নাম Nerium Odorum, Nerium indicum, ইংরাজীতে
Sweet scented Oleander বলে।

শেত করবীর গুণ।—শেতকরবী কটু-ভিক্ত-কষায়রস, ভীক্স, উফবীর্ষ।

আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা এণের লঘুতা সম্পাদক এবং নেএকোপ, কুন্ঠ, বিষদোষ, কফ, অর্শ:, ক্রিমি ও কণ্ডু বিনাশক। ইহা ভক্ষণ করিলে বিষের ক্রায় শরীরের অহিত সম্পাদন করে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লালকরবী শোধক, কটুরদ, ভিজ্ঞবিপাক, প্রলেপে কুটাদি নাশক। পাটল করবী—শিরোরোগ, কফ ও বাত বিনাশক। এক, পাটল, পীত ও রুফ্তবর্ণ—এই চারিপ্রকার করবীর বিশেষ গুণ শেতকরবীর ন্যায়। মাত্রা— তুই রতি পর্যন্ত।

श्रृख्रुद्रः

ধতরো ধৃর্ধুন্তুরাবুনাত্তঃ কনকাহরঃ:
দেবিকা কিতবন্তুরী মহামোহী শিবপ্রিয়:।
মাতৃলো মদনশ্চাশু ফলে মাতৃলপুত্রকঃ ॥
ধৃন্তুরো মদবর্ণাগ্নি-বাতকুচ্ছারকুঠহুৎ।
কষায়ো মধুরন্তিক্তো যুকালিক্ষাবিনাশকঃ ॥
উক্ষো গুরুত্র পঞ্জোন-কণ্ডুক্রিমিবিনাপহঃ।
বেদনাহরণো নিজা-জননো মৃত্রবর্দ্ধনঃ ॥
দমস্ততঃ প্রলেশেন কনীনিকাপ্রসারণঃ।
ধৃত্তুরধুম্পানেন শাসন্তুর্ণ প্রশাম্যতি ॥ *

ধুতুরা

পধ্যায়।—ধন্ত, ধূর্ত্ত, ধূন্ত্র, উন্মন্ত, দেবিকা, কিতব, তুরী,মহামোহী, শিবপ্রিয়, মাতুল, মদন ও কনকবাচক সমন্ত শব্দ ধূতুরার পর্যায়। ইহার ফলকে মাতুলপুত্র কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ধৃত্বাকে হিন্দুখানে ধত্বা, মহারাষ্ট্রে ধোতরা, ধোত্রা, কর্ণাটে করীর, মদকুণিকে, তৈলকে উন্সেন্তচেটু, নালাউম্মীতে, তামিলে কারুউমতে, উমমতাই, গুজরাটে ধংতুরো, আরবীতে জোজমানীল, জোজনদী, তাতুরা, আসামে ধৃতুরা বলে। ইংরাজীতে Thorn apple Stramonium। ভাক্তারী নাম Datura Fastuosa ধাতুরা ফাসটুরলা।

গুণ।—ধৃতুরা মদকারক, বণপ্রসাদক, অগ্নিবর্ধক, বায়ুজনক, ক্যায়-মধুরতিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ষ, গুরু, নিদ্রাজনক ও মূত্রকারক।

আমন্থিক প্রয়োগ।—ইহা যুকা ও লিক্ষা নামক ক্রিমি নাশক (উকুণাদি কীটবিং-ষ), জব, বুষ্ঠ, ত্রণ, কণ্ডু, কফ, বিষ ও বেদনা নাশক। চক্ষ্ব চতুর্দিকে ইহার প্রলেপ দিলে তারা প্রদারিত হয়। ধুত্রার ধ্যপানে খাদ দত্তর প্রশমিত হইয়া থাকে।

^{*} ধন্ত্বঃ কট্রুঞ্জন্চ কান্তিকারী ত্রণার্ত্তিসং। / ত্বগ্লোষধন্ত্র্কণ্ডতি জরহারী ভ্রমপ্রদঃ।। রা: নি: ।

বাসকঃ

বাসকো বাশিকা বাদা ভিষম্বাতা চ দিংহিকা।
দিংহাস্থো বাজিদস্তা স্থাদটরবোহটরমকঃ ॥
আটরবো ব্যো নামী সিংহপর্ণক দ শ্বতঃ।
বাদকো বাতরুৎ শ্বর্গা: কফপিতাম্রনাশনঃ।।
তিব্দস্তবরকো ব্যো লঘু: শীতস্কৃত্তিকৃৎ।
খাদকাসজ্বচ্চক্দি-মেহবৃষ্ঠক্ষ্যাপহঃ। * (মাত্রা—একমাষকঃ)।

বাসক

পথ্যায়।—বাসক, বাশিকা, বাসা, ভিষঙ্মাতা, দিংহিকা, সিংহাস্ত, বাজিদন্তা, অটরুষ, অটরুষক, আটরুষ, বুষ ও দিংহপর্ণ—এই কণ্ণেকটি বাসকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে বাদা, অভুদা, বিসোংট। মহারাষ্ট্রে অডুবা, অভুদা, কর্ণাটে আড়সোগে, তৈলকে আভাগারং, আডাপাকু, তামিলে অধজ্ঞোড়ে, গুজরাটে অড়ডুশো ও আদামে বাহকতিতা বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Adhatoda Vasica আটাটোভা বাদিকা।

গুণ।—বাদক বাযুদ্ধনক, স্বরবর্ধক, তিক্ত-ক্যায়রদ, হৃদয়গ্রাহী, লঘু ও শীতবীর্ঘ।
স্থাময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, রক্তপিত্ত, তৃষ্ণাঝোগ, শ্বাদ, কাদ, জ্বর, কমি,
প্রমেহ, কুষ্ঠ ও ক্ষয়রোগ নাশক। মাত্র।—ছই আনা।

পর্পটো বরতিক্তশ্চ শ্বতঃ পর্পটকশ্চ সং।
কথিতঃ পাংশুপর্যায়তথা কবচনামকঃ।।
পর্পটো হস্তি পিত্তাম্র-ভ্রমতৃষ্ফাকফজর'ন্।
সংগ্রাহী শীতদন্তিকো দাহতুদ্ বাতলো লঘুঃ।।

(মাত্র।—একমাধক:)।

ক্ষেত্রপাপ্ড়া

পর্য্যায়।—পর্পট, বরতিক্ত, পর্পটক এবং পাংশুপর্যায়ক ও কবচনামক শব্দ ক্ষেত্রপাপ ্ডার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে দবনপাপ ড়া, পিত্তপাপ ড়া, মহারাষ্ট্রে সি্রপঠী, থ্রমধ্যে, গুজরাটে পীতপাপ ড়ো ক্ষেত্রপর্পট, ধাতো, বোষারে পিত্তপাপ ড়া, কর্ণাটে পর্পাটক, উৎকলে জ্বলপাপুড়া, আসামে দেৎকপরা, ফারদীতে,

বাসা ভিক্তা কটু: শীতা কাসন্ত্রী রক্তপিত্তজিং। / কামলাকন্ধবৈদ্ধব্য-জ্বরশাসক্ষ্মাণহা।।
 রা. বি. ।

শাতরা, গরমতর ও আরবীতে বকলতল মলীক। ল্যাটিন মাম Oldenlandia Corymbosa, ওল্ডেনলাণ্ডিয়া করিমবোসা।

গুণ ও আমষ্কি প্রয়োগ।—ক্ষেতপাপ ড়া পিত্ত, রক্তদোষ, ভ্রম, তৃষ্ণা, কফ, জর ও দাহনাশক, ধারক, শীতবীর্ষ, তিক্তরস, বায়ুবর্ধক এবং লঘু। মাত্রা—হই আনা।

निसः

নিষ্ক: স্থাৎ পিচুমৰ্দ্দত পিচুমন্দ্দত ভিক্তক:।
অবিষ্ঠ: পারিভদ্রন্দত হিঙ্গুনির্যাদ ইত্যপি ॥
নিষ্ক: শীতো লঘুপ্রাহী কটুপাকোহগ্নিবাতস্থং।
অহল্য: শ্রম চুট্কাদ-জ্বাফচিক্রিমিপ্রপূৎ।
বরণপিত্তকফচ্ছদি-কুঠহলাদমেহতথ ॥
নিষ্পত্রং স্মৃতং নেত্রাং ক্রিমিপিস্তবিষপ্রগৃৎ।
বাতলং কটুপাকঞ্চ দ্বাবোচক কুঠস্থ ॥
নিষ্কলং রসে ভিক্তং পাকে তু কটু ভেদনম্।
স্বিশ্বং লঘুষ্ঠং কুঠসং গুলার্শ:ক্রিমিমেহত্বং॥

(মাত্রা—একমাধক:)।

निय

পর্য্যায়।—পিচুমর্দ্দ, পিচুমন্দ, ভিক্তক, অরিষ্ট, পারিভদ্র ও হিঙ্গুনির্ঘাস—এই কয়েকটি নিম্বের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে নীম্, মহারাষ্ট্রে কডুনিম্ব ও নিম্ব, গুজরাটে লিংবড়ো, কর্ণাটে বেছ, তৈলকে বেয়া, টোয়চেট্রু, তামিলে বেপুন মরম, আসামে নীম, ফারসীতে নেমব্নীম, দরধ্তহক পরমতর, সরদ গরম বলে। ইংরাজীতে Neemb tree। ইহার ল্যাটিন নাম Melia azadirachta মেলিয়া আজাভিরেকটা ও Azadiracta indica।

গুণ।— নিম শীতবীর্ঘ, লঘু, ধারক, কটুবিপাক, অগ্নিও বায়ুনাশক এবং অস্কৃত।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা আস্তি, তৃষ্ণা, কাদ, জর, অরুচি, ক্রিমি, ব্রণ, পিত,
কফ, বমি, কুঠ, হল্লাস ও প্রমেহনাশক।

গুন।—নিম্বপত্ত চক্ষুর হিত্তকারক, বায়্বর্ধক ও কটুবিপাক।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, পিন্ত, বিম, সর্বপ্রকার অকচি ও কুটনাশক।
নিম্মলের গুন ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—নিম্বক্তন ভিক্তরদ, কটুবিপাক,
ভেদক, স্লিয়া, লঘু, উফ্লবীর্য এবং কুট, গুলা, অর্শ:, ক্রিমি ও প্রমেহ নাশক।
মাত্রা—হুই আনা।

মহানিদ

মহানিম্ব: শ্বভো দ্রেকা রম্যকো বিষমৃষ্টিক:।
কেশমৃষ্টিনিম্বকক কামৃ কোহকীর ইত্যপি॥
মহানিম্বো হিমো কক্ষন্তিকো গ্রাহা ক্যায়ক:।
ক্ ফণিতভ্রমচ্ছদি-কুষ্ঠস্কলাসরক্তজিং।
প্রমেহশাসগুলার্শো-মৃষিকবিষনাশন:॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

<u>ঘোড়ানিয</u>

পর্যায়।—দ্রেকা, রম্যক, বিষম্ষ্টিক, কেশম্ষ্টি, নিম্বক, কার্ম্মক ও অক্টার—এই ক্ষেকটা মহানিম্বের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে বকাইন, বকায়ন, মহারাট্রে বকাশীনিংব, নিম্বাঝাড় কটুনিম্ব, ভৈলজে গজাগাবিচেট্র, ভূরকবয়ক ও কাণ্ডবেরা, দান্দিণাত্যে হিন্দীতে গোরনিম, ভামিলে মালাইবেতুবাবেপ্যম্, গুজরাটে বকাল্ল, কর্ণাটে মহাবেড, আসামে মহানীম, ফারসীতে আজাদদর্ধ ত, অরবীতে বান, বৃক্ষ, হবুল, বীজ বলে। ডাক্তারী নাম Melia Azadaracta মেলিয়া এজেডারাকটা।

গুণ।—মহানিম্ব শীতবার্য, রুক্ষ, ভিক্ত-ক্ষায়রস ও ধারক।

আময়কি প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, ভ্রম, বিঘি, কুঠ, হারাদে, রভ্নদোষ, প্রমেহ, শাস, গুলা, অর্শ: ও ইন্দু্রবিষনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

পারিভদ্রঃ

পারিভদ্রো নিম্বতকর্মন্দার: পারিজাতক:। পারিভদ্রোহনিলক্ষেম-শোথমেদ:ক্রিমিপ্রবুৎ। পত্রস্ক পিত্তরোগম্বং কর্ণব্যাধিবিনাশনম্।। *

(মাত্র।—একমাষক:)।

পালিধা

পর্য্যায়।—পারিভন্ত, নিম্বতরু, মন্দার ও পারিজাতক—এই কয়েকটি পালিধার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ফণ্ণহদ, মহারাট্রে ও দাক্ষিণাত্যে পানরো, পারিক্ষা, স্রাবিড়ে পঞ্জীর, কর্ণাটে হরিবাল, তৈলকে মোত্তু, বারিদেচেটু, মুদ্ধমোতিচেটু, ভাষিলে ম্রাক ও গুজরাটে পাণ্ডেরবো। ডাক্তাবী নাম Erythrina

পারিছন্ত্র: কটুফ: স্থাৎ কফবাতনিক্তন:।/ অরোচকহর: পথ্যো দীপনশ্চাতি
 কীর্ত্তিত:।। রা: নি:।

Indica এরিখিনা ইণ্ডিকা, The Indian coral tree দি ইণ্ডিয়ান্ কোরাল ট্রী।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পারিভন্র বায়্, কফ, শোখ, মেদ ও ক্রিমি বিনাশক। গুণ।—পারিভন্রপত্র পিত্তজ্ববোগ ও কর্ণরোগবিনাশক। মাতা—তুই আনা।

কাঞ্চনারঃ

কাঞ্চনার: কাঞ্চনকো গণ্ডারি: শোণপুপ্রক:।
কোবিদারশ্চ মরিক: কুদ্দালো হুগপত্রক:।
কুণ্ডলী তাম্রপুপ্রণত অস্তক: স্বল্লকেশরী ॥
কাঞ্চনারো হিমো গ্রাহী তুবর: শ্লেমপিন্তরুৎ।
ক্রিমিকুইগুলভংশ-গণ্ডমালারণাপহ:॥
কোবিদারোহপি তদ্বৎ স্থাৎ তয়ো: পূপ্পং লঘু শুভ্ম।
কুন্দং সংগ্রাহি পিত্রান্ত-প্রদর্কষ্মকাসহুৎ॥ (মাত্রা—একমাষক:)।

লালকাঞ্চন ও শ্বেডকাঞ্চন

প্র্যায়।—কাঞ্চনার, কাঞ্চনক, গণ্ডারি ও শোণপুষ্পক—এই কয়েকটি লাল কাঞ্চনের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—কাঞ্চনকে হিন্দুস্থানে কচ্নার, মহারাষ্ট্রে কাংচম্, কোবল, কর্ণাটে কোচালে কচ্নার, গুজরাটে চম্পাকাটী, তৈলঙ্গে দেবকাঞ্চন ও আদামে কাঞ্চন বলে। বক্তকাঞ্চনের ল্যাটন নাম Bauhinia variegata।

পর্যায়।—কোবিদার, মরিক, কুদাল, যুগপত্রক, কুণ্ডলী, তান্ত্রপুপ্প, অন্তক ও স্বল্পকেশরী—এইগুলি শ্বেতকাঞ্চনের নামান্তর। খেত কাঞ্চনের ল্যাটন নাম Bauhinia recemosa।

গুণ।—লালকাঞ্চন শীতবীর্য, ধারক, ক্ষায়বস, ক্ষত্ম ও পিত্তনাশক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, কুষ্ঠ, গুদভ্রংশ, গণ্ডমালা ও ব্রণনাশক।
শ্বেতকাঞ্চনের গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—শ্বেতকাঞ্চনও লালকাঞ্চন সদৃশ গুণযুক্ত।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উভন্ন কাঞ্চনের পুষ্পা স্বন্ধু, ক্লক, ধারক এবং পিত্ত,
রক্তদোষ, প্রদর, ক্লম্ব ও কাসরোগ নাশক। মাত্রা—হই আনা।

শোভাঞ্জনঃ শ্যামঃ থেতো রক্তশ্চ শোভাঞ্জনঃ শিগ্রু ত্তীক্ষ-গন্ধকাকীংমোচকাঃ। ভন্তীক্ষং খেতমবিচং মধুশিগ্রু: সলোহিভঃ॥ শিগ্রু: কটু: কটু: পাকে তীক্ষোফো মধুরো দঘু:। দীপনো বোচনো রুক্ত: কারন্তিকো বিদাহকং।।
সংগ্রাহী উক্রলো হল্য: পিডরক্ত প্রকোপণা।
চক্ষয়: কফবাতয়ো বিস্থাবিষ্ণ থিক্রমীন্।।
মেদোহপচীবিষশ্পীহ-গুল্মগণ্ডত্রণান্ হরেং।
সেতঃ প্রোক্তগুণো জ্রেয়ো বিশেষাদ্ দাহকুদ্ ভবেং।।
শ্পীহানং বিদ্রাধিং হস্তি ত্রণম্বঃ পিডরক্তন্তং।
মধুশিগ্র্; প্রোক্তগুণো বিশেষাদ্দীপনাসরঃ।।
শিগ্রবৃদ্ধলপ্রাণাং স্বরসঃ পরমাতিলং।
চক্ষয়ং শিগ্রক্তং বীদ্ধং তীক্ষোক্ষং বিষনাশনম্।
অবুয়ং কফবাতম্বং তরন্তোন শিরোহতিলং।

সজিনা

পর্যায়।—খ্যাম, খেত ও রক্তবর্ণ ভেদে সঞ্জিনা তিনপ্রকার। শিগ্রু, তীক্ষ্ণান্ধক, অক্ষীব, মোচক ও শোভাঞ্জন—এইগুলি সজিনার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সোহিঞ্কন, সৈঞ্জিনা, মহারাষ্ট্রে কালা-দেশুবা, শেবগা, শেগট, কর্ণাটে বিলীপভূগ ্সি, কংপনেয়স্থানি, তৈলকে মূলংগা, ভামিলে মোরক, গুজরাটে শরঘবো এবং বোছায়ে সেগব ও সেগত বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Horse Radish tree হর্স র্যাভিদ দ্রী। ল্যাটিন Moringa Pterygosperma, বর্জনান নাম Hyperanthera moringa।

পরিচয়।—সজিনার বীজকে খেতমরিচ বলে এবং রক্ত সজিনাকে মধুশিগ্র বলিয়া থাকে।

গুণ।—সজিনা কট্মধুরতিক্ত রস, কট্বিপাক, তীক্ষ্ণ, উফ্বীর্য, লঘু, অগ্নির দীপক, ক্লিচিকারক, ক্লক্ষ্ণ, ক্ষারযুক্ত, বিদাহি, ধারক, শুক্রবর্ধক, হৃদয়গ্রাহী, রক্তপিত্ত প্রকোপক ও চক্ষর হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, বিদ্রুধী, শোগ, ক্রিমি, মেদোদোষ, অপচী, বিষ, প্রীহা, গুলা, গলগণ্ড ও ব্রণনাশক।

খেতসজিনার গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।— খেতশোভাঞ্চনও উক্ত গুণ বিশিষ্ট। বিশেষত ইহা দাহজনক এবং প্লীহা, বিদ্রুধি, ত্রণ, শিক্ত ও রক্তদোষনাশক।

রক্তসজিনার গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—রক্তশোভাঞ্চনও উক্ত গুণযুক্ত। বিশেষত ইহা অগ্নিদীপক ও সারক। সজিনার বন্ধগ ও পত্রের রস—বেদনা প্রশন্ধনের পক্ষে শ্রেষ্ঠ। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সজিনার বীজ চকুর হিতকর, তীক্ষ, উফ্বীর্য, বিষয়, অব্যা এবং কফ ও বায়্নাশক। ইহার নশু লইলে শিরোরোগ নষ্ট হয়। (মাত্রা—বীজের ছই আনা ও ত্যাদির চারি আনা)।

শেতপুষ্পা ও ন। লপুষ্পা অপরাজিতা ।
আংকাতা গিরিকণী স্থাদ বিষ্কুকাস্তাপরাজিতা ।
অপরাজিতে কটু মেধ্যে শীতে কণ্ঠে স্বদৃষ্টিদে ॥
কুঠমৃত্রত্তিদোবাম-শোথবণবিষাপতে ।
ক্যায়ে কটুকে পাকে তিক্তে চ শ্বতিবৃদ্ধিদে ॥

অপরাজিতা

পর্যায়।—শ্বেতপুষ্প ও নীলপুষ্প ভেদে অপরাঙিতা হইপ্রকার। আক্ষোতা, গিরিকর্ণী ও বিফুক্রাস্তা—এই কয়েকটি অপরাজিতার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বিষ্ণুক্রান্তি, সফেদ কোষল, নীলীকোষল, গুজরাটে গরণী, আরবীতে মজীরযুতএহিদী, তৈলকে ললনেনগুমিরি বিষ্ফুক্রান্ত ও নীলগণ্টুনা বলে। বিশেষত শ্বেত অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে ও বোষায়ে পাংড়রী স্থপনী ও কর্ণাটে বিলিয়গিরিকর্ণিকে এবং নীল অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে নীলম্বলী, গোকণীকালী ও কর্ণাটে নীলগিরিকর্ণিকে বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Clitoria Terneata ক্লিটোরিয়া টারণিয়েটা।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—শ্বেভপুষ্প ও নীলপুষ্প, এই উভয়প্রকার অপরাজিতাই কষায়-কটুরস এবং কটু-ভিক্তবিপাক, মেধাজনক, নীতবীর্য, শ্বভি ও বৃদ্ধিপ্রদ, কণ্ঠশোধক ও চক্ষ্র প্রসন্নতাকারক। ইহা কুঠ, মৃত্রদোষ, ত্রিদোষ, আমছ্টি, শোধ, ব্রণ ও বিষনাশক।

সিন্দুবার:

সিন্বার: খেতপুলা: সিন্ক: সিন্বারক:।
নীলপুলী তু নিগুঁ তী শেফালী স্বহা চ সা॥
নিগুঁ তী কটুকা ভিজা রুক্ষা চোফা কষায়কা।
শ্বভিপ্রদা নেত্রহিতা কেপ্রা লঘ্রদিশিলী॥
মেধ্যা বর্ণা চ পিত্তন্নী গুদবাতক্ষয়পহা।
সন্ধিবাতক বাতক লোক: চাম: ক্রিমীংতথা॥
কুষ্টং কফং ব্রণ: প্রীহাং গুন্ম: কঠরুক্ক: তথা।
বিষং শূলং চারুচিক জ্বং মেদোরুক্ক: তথা।
গুগুনীক প্রতিশ্রায়: কাস: খাসঞ্চ নাশরেং॥

নালা নিগু গুকা ভিক্তা ককা চোফা কটু: শ্বভা।
আগানবাতং প্রদরং কাসং শোধং কফং হরেও।
নিগু গ্রী কর্ত্তরীপূর্বা কট্নী ভিক্তা কফাপহা।
বাতং কর্মণ শূলণ কপু: বুর্ন্নণ নাশরেও।
প্রোক্তা চারণানিগু গ্রী পথ্যা পিন্তজ্ঞরং হরেও।
বিষণ গৃধুসীং বাতং নাশরেদ বর্ণকারিণী॥
পর্ণণাশ্রান্ত কটুকং চাগ্রিদীপ্তিকরং লঘু।
ক্রিমীন কফক বাতণ নাশরেদিতি কীর্ত্তিম্॥
পূলাং চাশ্রাং কটুকণ ভিক্তং ক্রিমিকফাপহম্।
প্রাহাং গুন্মণ বাতঞ্চ কুন্নং শোথক নাশরেও।
অক্রচের্নাশবং প্রোক্তং কণ্ডুকৈব বিনাশরেও।

নিসিন্দা

পর্য্যায়।—শ্বেতনিসিন্দার নাম নিন্দ্বার, খেতপুষ্প, সিন্দুক ও সিন্দ্বারক।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে সন্ধান্, দিহক, মেউড়ী, মহারাষ্ট্রেলিমুর, নিগুণ্ডী, ভামিলে নির্ণোচী, নোক্সী, গুল্পরাটে নাগড়া, নাগড়ানাবা, কর্নাটে করিমলাকিমেউডী বিলিমলোকে, প্রাবিড়ে কালিম্বলালী, সান্বালি, বোম্বারে নিগুণ্ডী, কট্রি, কল, অভনুদা, ভৈলকে তেনা বাবিনী, নাবিনীচেটু, ভেলব, পালাবে বণা, লহরী, ফারসাভে পরগুট্ট ও আরবীতে অদল্ক হড়নফ্রা ও বঞ্জল বলে। ইংরাজী নাম Fiveleaved chaste tree। ইহার ল্যাটিন নাম Vitex Trifolia ভাইটেক্স টাইফোলিয়া ও Vitex negunda।

পর্য্যায়।--- बील मिन्द्र राद्र व नाम नौलपुष्णी, निखंखी, न्यकाली ও স্থবহা।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মেউডীদন্তানু ও নিগুড়ী, মহারাষ্ট্রে কাল্লীনিগুড়ী, তৈগদে নাবিলিচেটু, বোম্বারে কল অড়লুম্বা, তামিলে মনজাপ, দাক্ষিণাত্যে সান্বালি, ফারদীতে মিদবান, আর্বীতে অসলুক্, গুর্জ্জরে লগোড় ও আসামে পচিতীয়া বলে।

গুণ—শ্বেত্তনিদিন্দা কটু-ভিক্ত-ক্ষায়রদ, রুক্ষ, স্টফণীর্য, স্মৃতিপ্রদ, নেত্রের হিতক্র, কেশ্রু, ক্য়ু, অগ্নিদীপক, ম্বেধ্য ও বর্ণকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—পিত্তদোষ, গুছদেশজ বায়ু এবং ক্ষয়, সন্ধিবাত, বাত, শোধ, আমদোষ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, কফ, ব্রন, প্রীহা, গুল্ম, কণ্ঠবোগ, বিষদোষ, শূল, অফচি, জ্বব, মেদোবোগ, গৃধদী, প্রতিশ্রায়, কাস ও খাস বিনাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নীলপুশা নিসিন্দা কটু-ডিক্তরস, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য এবং আঘানবায়, প্রদর, কাস, শোখ ও ক্ষবিনাশক।

কৰ্ত্তরীনিগু গুীর গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—ইহা কটু-ভিক্তরস, কফনাশক এবং বাভ, ক্ষয়, শূল, কণ্ডু ও কুঠ বিনাশক।

আরণ্য নিগু তীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আরণ্যনিগু তী পিডজর, বিষদোষ, গৃধদী ও বাতনাশক এবং বর্ণকারক ও পথা। ইহার পত্র কটুরদ, আরিদীপক, লঘু এবং কিমি, কফ ও বাতনাশক। ইহার পুশ কটু-ডিজ্করদ, উফ্লবীর্ধ এবং কফ, ক্রিমি, শ্রীহা, গুলা, বাত, কুঠ, শোধ, অরোচক ও কপুর বিনাশক।

কুটজঃ

কুটছ: কুটজ: কোটো বংদকো গিরিমন্নিকা। কালিক: শক্রশাথী চ মন্নিকাপুস্থ ইভাপি। ইন্দ্রো ববফল: প্রোক্তো বৃক্ষক: পাঞুরক্রম:॥ কুটজ: কটুকো ক্রকো দীপনন্তবরো হিম:। অর্শেহিতিদারপিত্তাম্র-কফত্ফামকুষ্ঠমুৎ॥ *

(মাতা-মাষক खश्रम्)।

কুড় চি

পর্য্যায়।—কটুজ, কুটজ, কোট, বংসক, গিরিমল্লিকা, কালিঙ্গ, শক্রুশাখী, মল্লিকাপুষ্প, ইন্দ্র, যবফল, বৃক্ষক ও পাঞ্ভুরক্রম—এই কয়েকটি কুড়চির সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিনুস্থানে কুড়া, কোবিষা, মহারাষ্ট্রে কালাকুড়া, সফেদকুড়া, কুড়া, কর্ণাটে কোড়সিগেয়মহন্স, তৈলকে আংকুড়চেট্রু, অগিশচেট্রু, ও ভিকচেট্রু, অকল কুড়ির গুজরাটে কড়ো, আসামে কুটঙ্গ, উৎকলে কুড়িয়া এবং আরবীতে তিবাজ বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Wrightia Antidysenterica ও Holarrhena antidysenterica।

গুণ।—কুড ্চি কটু-কবাররদ, রুক্ষ, অগ্নির দীপক ও শীতবীর্য।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ—ইহা অর্শ:, অভিদাত, পিন্ত, রক্তদোব, কফ, তৃষ্ণা, আমদোব
ও কুষ্ঠবিনাশক। (মাত্রা—চারি আনা)।

করঞ্জ

করশ্বো নক্তমানক করজক্তির বিশ্বকঃ। স্বতপূর্ণকরক্ষোহন্তঃ প্রকীর্য্যঃ পৃতিকোহণি চ। স চোক্তঃ পৃত্তিকরক্ষঃ সোমবক্ষক স স্মৃতঃ॥

^{*} কুটজ: কটুভিজোফ: কধার*চাতিসারজিং। / তত্রাসিতশ্চ পিত্তম্বণ দোবার্শেনিকৃষ্ণন: # রা. নি ।

করঞ্জ: কটুকন্তীক্ষো বীর্য্যোক্ষো যোনিদোষক্ষ ।
কুটোদাবর্ত্তক্ষার্শো-ত্রপক্রিমিকফাপহঃ ।।
তৎপত্রং কফাবাতার্শঃ ক্রিমিশোধহরং পরম্ ।
তেদনং কটুকং পাকে ধার্যোক্ষং পিত্তলং লঘু ।।
তৎফলং কফবাতত্মং মেহার্শঃক্রিমিকুট্টজিং ।
ঘতপূর্ণকরঞ্জে।হনি করঞ্জদদশো গুণৈঃ ।।

(মাত্রা—ষড়্রজিকা:)।

করঞ্জ ও নাটাকরঞ্জ

পর্য্যায়।—করঞ্জ, নক্তমাল, করজ ও চিরবিবক—এই কয়েকটি করজের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুখানে করজ, কয়েভেদ, কণ্টকরেজী, তৈলক্ষেকাহাটেটু, কংজ, মহারাষ্ট্রে চোপড়াকয়ঞ্জ, ঘানেরাকয়ঞ্জ, বাবলা, গুজরাটে কয়ঞ্জ, চরেলকণসে, কর্ণাটে নাপসায়মরস্থা, বায়বহুলিগিলু, ইংরাজীক্তে Smooth leaved।
ল্যাটিন নাম Casalpinia crista।

পরিচয় ও পর্যায়।— ঘৃতপূর্ণ নামক অপর একপ্রকার কর্প্প আছে, চলিত ভাষায় ভাহাকে নাটাকরঞ্জ কহে। প্রকীয়, পৃতিক, পৃতিকংঞ্জ ও সোমবন্ধ তাহার পর্যায়।
তুপ।—কর্প্প কট্রস, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীয়।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা যোনিব্যাপৎ, কুণ্ঠ, উদাবর্ড, গুলা, অর্শ:, ত্রণ, ক্রিমি ও কন্ধনাশক।

করঞ্জপত্রের গুণ ও আমন্থিক প্রয়োগ।—করঞ্জপত্র কফ, বায়ু, অর্শ:, ক্রিমি ও শোখ বোগে বিশেষ হিতকর। ইহা ভেদক, কট্বিপাক, উফ্জবির্গ, পিত্তবর্ধক এবং লঘু।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—করঞ্জন কফ, বায়ু, প্রমেহ, অর্শ:, ক্রিমি ও কুষ্ঠ বিনাশক। ঘৃত্তপূর্ণকরঞ্জ ও করঞ্জদদৃশ গুণযুক্ত। ইহার মূলের ছালের মাত্রা—এক আনা।

করঞ্জী

উদকীর্যান্থভীয়োহন বড় গ্রন্থা হন্তিবারুণী।
মর্কটী বাংসী চাপি করঞ্জী করভঞ্জিকা।।
করঞ্জী বজ্জনী ভিক্তা তুবরা কটুপাকিনী।
বীর্য্যোক্ষা বমিপিভাশ:-ক্রিমিকুটপ্রমেহজিৎ।।

(মাত্ৰা—ছো মাষকৌ)।

ভহরকরঞ্জ

পরিচয়।—অপর একপ্রকার করঞ্জ আছে, তাহাকে চলিত ভাষায় ডহরকরঞ্জ বলে ল্যাটিন নাম Pongamia prinnata (Linn)। পর্যায়।—উদকীর্য, ষড় গ্রন্থা, হস্তিবারুণী, মর্কটী, বায়দ', কর্ম্ভী ও করভঞ্জিক। উহার পর্যায়।

গুণ।—ভহরকরঞ্জ অন্তনকারক, তিক্ত-ক্ষায়রদ, কটুবিপাক ও উষ্ণবীর্য।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বমি, পিত্ত, অর্শ: ক্রিমি, কুষ্ঠ ও প্রমেহ বিনাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

মহাকরঞ্জঃ

মহাকরঞ্জ: ষড় গ্রন্থা বিষয়া হস্তিচারিণী। রসাধনী চ কাকদ্মী স্থমনা মদহন্তিনী ॥ হস্তিকরঞ্জক: কাকভাণ্ডী মধুমজী তথা। জীক্ষে,ফঃ: কটুরেষ স্থাদ্ বিষকপুত্রণপ্রনুৎ ॥

(অস্থা মূলত্বগ্ গ্রাহ্যা)।

মহা করঞ্জ

পর্য্যায়।—মহাকরঞ্জ, বড়্গুলা, বিষল্পী, হণ্ডিচারিণী, রদায়নী, কাকর্দ্র', স্থমনা, মদহন্তিনী, হন্তিকরঞ্জক, কাকভাতী ও মধুম্ছী—এই কয়েকটি মহাকরঞ্জের পর্যায়। গুণ ও আমধিক প্রয়োগ।—ইহা ভৌক্ষ ও উষ্ণবিধ, কটুস্থাদ, বিষল্প এবং কণ্ড ও

শ্বেতরক্তগুঞ্জা

ব্রণ নিবারক। ইগার মূলের ত্বক গ্রহণীয়।

খেতা গুঞ্জোচ্চটা প্রোক্তা ক্রফলা চাপি সা খুতা।
রক্তা সা কাকচিক্টী স্থাৎ কাকণন্তী চ রক্তিকা।।
কাকাদনী কাকপীলুঃ সা খুতাঙ্গারবল্লরী।
গুঞ্জান্বয়ন্ত কেখাং স্থাদ্ বাতপিত্তজ্ঞরাপঃম্।।
ম্থশোষত্রমধান-তৃষ্ণামদবিনাশনম্।
নেত্রাময়হরং বৃষ্ণং বল্যং কণ্ডু ত্রণং হরেও।।
ক্রিমীন্দ্রন্পুরুষ্ঠানি হক্তা চ ধবলাপি চ।
শিক্ষা বাস্তিকরী পত্রং শূলম্বং বিষহ্বৎ তথা।।

(যাতা - বক্তিকাৰ্দ্ধম)।

খেত কুঁচ ও রক্ত কুঁচ

প্রকারভেদ।—শ্বেত ও রক্ষেবর্ণ ভেদে কুঁচ ছুইপ্রকার।
পর্য্যায়।—শ্বেতবর্ণ কুঁচকে উচ্চটা ও কৃষ্ণলা এবং রক্তবর্ণ কুঁচকে কাকচিঞ্চী, কাকপন্তী, কাকাদনী, কাকপীলু ও অঙ্গারণল্লবী বলে।

চিরমিটি, মহারাষ্ট্রে গুল্পা, মাড়লবেল, গুরুরাটে চণোঠা, রাজী, চণোঠাধোলী, জৈলকে গুল্বিংদে, ফারসীতে চণ্মেথরুদ, আরবীতে হবস্থর্য, হবস্থকেদ, কর্ণাটে গুল্গুঞ্জে এবং এরডু, উৎকলে রুল্ধ। ইংরাজী Bear tree। ইহার ল্যাটিন নাম Abrus Precatorius আ্যাত্রদ প্রিকেটোরিয়দ।

গুল।—এই উভয়প্রকার গুলাই কেশহিত, ভুকুবর্ধক ও বলকারক।

আমারিক প্রয়োগ।—গুলাছা বায়ু, পিত্ত, জর, মুধশোষ, ত্রম, শাস, তৃষ্ণা, মন্ত্রা, চক্ষুরোগ, বঙু, ত্রণ, ক্রিমি, ইন্দ্রলুপ্ত ও কুষ্ঠরোগ নাশক। ইহার মূল বমনকারক এবং পত্র শূল ও বিধনাশক। মাত্রা— অধ্রতি।

কপিকচ্ছুঃ

কপিকচ্ছুরাত্মগুপ্ত। বৃষ্যা প্রোক্তা চ মর্কটা ।
অজরা কণ্ড্রাব্যঙ্গা তঃপর্শা প্রাব্যার্থা ।
লাঙ্গলী শৃকশিষী চ দৈব প্রোক্তা মংর্মিভিঃ ॥
কপিকচ্ছুভূর্শাং বৃষ্যা মধুরা বৃংংণী গুরুঃ ।
তিক্তা বাতহুরী বন্যা কফপিন্তান্ত্রনাশিনী ।
তদ্বীজং বাতশমনং স্মুহং বাজীকরং পরম্ ॥ *

(বীজন্ত মাত্রা—৬,ব্রক্ষিকা:)।

পর্যায়।—কপিকছু, আত্মগুপ্তা, বৃষ্থা, মর্কটি, অজরা কণ্ড্রা, অব্যঙ্গা, হঃক্র্পা, প্রাব্যায়ণী, লাক্ষলী ও শৃকশিম্বী—এই কয়েকটি আলকুশীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কোঁচ, কিংবাঁচ, মহারাট্রে কুহিলীটে বীজ, ভৈদকে পিল্লিঅভ্নুত, গুজরাটে কউচোং ভেরবনী, শীগনাংবি, কর্ণাটে নস্কুগুরী, ভামিলে পুনাইক্, কালি, বোদ্ধায়ে কুহিলা, আসামে বান্দর কেকোঁয়া ও ইংরাজীতে Cowhage Plant বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Mucuna Pruriens মিউকুনা প্রারিয়েন্স।

গুণ।—আলকুশী অতিশয় শুক্রবর্ধক, মধুর-ভিক্তরদ, মাংসবর্ধক, গুরু, বায়্নাশক পুরকারক।

আম্মিক প্রয়োগ। ইহা কফ, পিত্ত ও বস্তদোষ নাশক।

বীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আলকুণীর বীজ বায়ুনাণক এবং অভ্যস্ত শুক্রংর্থক। ইহার বীজের মাত্রা—এক আনা। মূলের মাত্রা—কার্থ জন্ম আটি আনা।

 ^{*} কপিকচ্ছু: স্বাত্রসা বৃত্তা বাতক্ষাপহা । /শীতপিত্তাব্রহন্তি চ বিক্তাব্রণনাশিনী ॥ রা
 নি
।

বৃদ্ধধারঃ

বৃদ্ধদারক আবেগী চ্ছগনী চ্ছগনান্ত্রিকা। রসাহনো বৃদ্ধদার: শোধবাতামবাতজিৎ। কাদখাসজ্জরহরো বল্য: পিচ্ছিল এব চ ।।

বী**জভা**ডক

পর্য্যায়।—বৃদ্ধদারক, আবেগী, ছাগলী ও ছগলান্ত্রিকা—এইগুলি বীজতাড়কের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে বিধারা, কালাবিধারা, মহারাষ্ট্রে
শ্বেতবরধারা, গুজরাটে বরধারো, কর্ণাটে এরডুম্টে, তৈলঙ্গে চন্দ্রপূডী বলে। ল্যাটিন
নাম Argyreia speciosa আরজাইরিয়া পেদিওসা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বীঙ্গতাড়ক রদায়ন, বলকারক ও পিচ্ছিল এবং ইহা শোথ, বাতদুষ্টি, আমবাত, কাস, খাস ও জর নষ্ট করে।

মাংসরো ছিণী

মাংসরোহিণ্যভিক্ষহা বৃত্তা চর্মকথা কশা। প্রাহারবলী বিকশা বীরংত্যপি কথ্যতে।। স্যামাংসরোহিণী বৃত্তা সরা দোষত্রয়াপহা। শীতা কথায়া কচ্যা চ ক্রিমিয়ী কণ্ঠশোধনী॥ *

(মাত্রা—একমাধক:)।

চামারক্ষা

পর্যায়।—মাংসরোহিণী, অভিক্রহা, বৃত্তা, চর্মক্ষা, রুশা, প্রহরাবল্লী, বিক্রশা
ত বীরবন্তী—এই কয়েকটি মাসরোহিণীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে, কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রে রোহিণী, ঝাংসরোহিণী, গুজরাটে রোণ্য, ইংরাজীতে Redwood tree। ল্যাটিনে Soymida febrifuga বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাংসরোহিণী দারক, বৃষ্ণ, ত্রিদোষম্ব, শীতবীর্ধ, ক্ষায়রস, ক্ষতিজনক, ক্রিমিনাশক ও কণ্ঠবিশোধক।

টন্ধারী

টকারী বাতজিৎ তিক্তা ক্লেমন্ত্রী দীপনী লঘু:। শোখোদরব্যথাহন্ত্রী হিতা কোঠবিসর্পিণাম্।।

(মাত্ৰা—ছো মাৰকো)।

েরোহিণীথুগলং শীতং ক্ষারং ক্রিমিনাশনম্। / কণ্ঠশুদ্ধিকরং ক্লচাং বাতদোষনিস্থদনম্।। হা. নি.।

টেপারী

গুণ ও আমিষিক প্রযোগ।—টেপারী বাতম, তিজ্ঞারস, কফনাশক, অগ্নির দীপক, লঘু, শোথ ও উদর রোগনাশক একং কোঠ ও বিদর্পরোগে হিডকারক। মাত্রা— চারি আনা।

বেতসঃ

বৈতসে। নমক প্রোক্তে। বাণীরো বঞ্গন্তথা।
অন্তপুষ্পদ বিত্রো রথ: শীতশ্ব কীর্তিক্ত: ।।
বেতদ: শীতনো দাহ-শোথার্শোনোনিকক্প্রণ্ড।
হস্তি বিদর্পকৃত্যুত্র-বিত্তাশ্মবিক্লানিলান্ ।।
বেত্রবীজন্ত তুবরং স্বাদ্ধাং কক্ষপিত্তকম্ ।
রক্তদোষং কফং হস্তি পর্ণমন্ত তু ভেদকম্ ।।
তুবরং লঘু শীতঞ্চ তিক্তং কটু চ বাত্রসম্ ।
রক্তদোষং কফং পিতঃ নাশবেদিতি কীর্তিহম্ ।। *

বেড

পর্য্যায়। —বেতস, নম্রক, বাণার, বঞ্ল, অভারুপা, বিদল, রথ ও শীত —এই কয়েকটি বেতদের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম মহাগাণ্ট্রে বিডেস্থ, থোরবেত, কর্ণাটে বেভস্থ, বেড়িম্, হিন্দীতে বেংড, জলবেংড, গুজরাটে নেতর, ফারদীতে বেড, আরবীতে থলাফ, তৈলকে ভীতব্রলকী, আদামে বেতণোকা, ইংরাজাতে cane বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Calamus Rotang কালামদ্রোটং।

গুণ ও মাময়িক প্রয়োগ।—বেতদ শীতবার্য এবং ইহা দাহ, শোধ, অর্শঃ, যোনিব্যাপৎ, বিদর্প, মৃত্রকুছ, রক্তপিত্ত, অশ্মরী, কফ ও বায়ুনাশক।

বেত্রবীজ্বের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অম্ল-ক্ষায়-মধুররস, কৃক্ষ, পিত্তবর্ধক এবং রক্তনোয় ও কফের নাশক।

বেতের শাকের গুণ।—বেত্রশাক ভেদক, ক্যায়-ভিক্ত-কটুরদ, লঘু, শীতবীর্থ, বাতজনক এবং রক্তদোধ, কফ ুও পিত্তের নাশক। মাত্রা—হই আনা।

জলবেতসঃ

নিকৃঞ্চকঃ পরিব্যাধো নাদেশো জনবেতসঃ। নাদেয়: শীতলস্তিজ্ঞো ত্রণ্ডান্ধিকরে। মৃতঃ॥

^{*} বেতদ: কটুক্ক: স্বাহ: শীতো ভূত:বিনাশন: । / বাতপ্রকোপণো ক্রচ্যো বিজ্ঞেরো দীপন: পর: / রক্তপিতোম্ভবং রোগং কুঠং দোষফ নাশহেৎ ।। রা: নি ।

তুবরো বাতরুদ্ গ্রাহী কক্ষ: পিত্তহরো মত:। রক্তদোধত্রণকফ-ক্রন্যাদগ্রহনাশন:॥

(মাত্ৰা—ছো মাষকো)।

পর্যায়।—নিকুঞ্চক, পরিব্যাধ ও নাদেয়—এই তিনটি জল বেতদের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলবেত, মহারাষ্ট্রে বঞ্চাল্, কর্ণাটে
বৈদেয়মরণু ও তৈলকে জীতমুরলকী বলে।

ন্তুণ।—জলবেতস শীভবীর্ষ, ভিক্ত-ক্ষায়রস, ব্রণশোধক, বাতপ্রকোপক, সংগ্রাহী, ক্লক ও পিত্তনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তদোষ, ত্রণ, কফ ও রাক্ষ্সগ্রহপীড়া নাশ করে। মাত্রা—চারি আনা।

> ইজ্জলো হিজ্জলশ্চাপি নিচুলশ্চামুজন্তথা। জলবেতদবদ বেতো হিজ্জলোহয়ং বিষাপহ:॥

> > (মাত্রা—ষড় ব্রক্তিকা)।

হিজল

পর্যায়।—ইজ্জল, হিজ্জল, নিচুল ও অমুজ—হিজলবুক্ষের এই কয়েকটি পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে সমুন্দর ফল, ইজর, মহারাষ্ট্রে পর্যলু,
কর্ণাটে ভোরেগণগিলে, উৎকলে কিঞ্জোলে, আসামে হিজল, বোঘায়ে সমুদ্রক্ষ ও
পরেল বলে, ইহার ল্যাটিন নাম Barringtonia acutangula বেরিকটোনিয়া
আ্যাকুটাক্ললা ও Odina wodier।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হিজ্ঞল জলবেতদের তুল্য গুণ্যুক্ত, বিশেষত ইহা বিষয়। মাত্রা—এক আনা।

অক্টোটঃ

অকোটো দীর্ঘকীলঃ স্থাদকোনশ্চ নিকোচকঃ।
অকোটকঃ কটুন্তীক্ষ্ণ স্থিয়েকজ্বংবা লঘুঃ॥
কেচনঃ ক্রিমিশৃসাম-শোধগ্রহবিষাপহঃ।
বিসর্পকক্ষপিন্তাপ্র-মৃষিকাহিবিষাপহঃ॥
তৎক্ষপং শীতলং স্বাত্ শ্লেমষ্কং বুংহণ গুক।
বল্যং বিবেচনং বাত-পিত্তদাহক্ষ্যাপ্রজ্ঞিৎ॥

(মাত্রা—ছে মাধকে)।

আঁকোড় / ধলা আঁকড়া

পর্যায়।—অক্ষোট, দীর্ঘকীল, অক্ষোল ও নিকোচক—এইগুলি আঁকোড়ের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ঢেরা, টেরা, মহারাষ্ট্রে অক্ষোলীবৃক্ষ,
গুল্পবাটে অক্ষোল্য, কর্ণাটে অক্সনে, তৈলকে উড়ীকে বলে। ইহার ন্যাটিন নাম

Alangium hexapetalum ज्यानिक्षियाम (रङ्गारणिनम् ।

গুণ।—অকোট কটু-কধায়রদ, ন্নিগ্ধ, তীক্ষ, উঞ্চবীর্য, লঘু ও বিরেচক।

আমষিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, শূল, আমদোষ, শোথ, গ্রহদোষ, বিষত্তি, বিসর্প, কফ, পিন্ত, রক্তদোষ, ইন্দুরবিষ ও সর্পবিষ নাশক।

গুণ।— আহোটফাল শীভবর্ষ, মধুররস, কফান্ন, শারীরের পুষ্টিকায়ক, গুরু, বলকারক ও রেচক।

আময়িক প্রকোগ।—ইহা বায়ু, পিন্ত, দাহ, ক্ষয় ও রক্তদোষনাশক। মাত্রা— চারি আনা।

বলাচতুষ্টয়ম্

বলা বাট্যালিকা বাট্যা সৈব বাট্যালকাপি চ।
মহাবলা পীতপূপা সহদেবী চ লা শ্বতা ॥
ততোহন্তাতিবলা ঋষ্যপ্রোক্তা কন্ধতিকা চ লা।
গালেককী নাগবলা ছেষা হ্রস্বগবেধুকা ॥
বলাচতুইয়ং শীতং মধুরং বলকান্ধিকং ।
প্রিশ্বং গ্রাহি সমীরান্ত্র-পিত্তান্ত্রক্তনাশনম্ ॥
বলামূলস্কচন্ত্র্ণং পীতং সন্ধীরশক্রম্ ।
মূত্রাতিদারং হরতি দৃইমেতন্ত্র সংশয়ং ॥
হয়েন্ত্রাবলা ক্রন্তুং ভবেদ্বাতান্ত্রোমনী ।
হন্তাদ্তিবলা মেহং প্যদা সিত্যা সমম্ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্)।

বেডেলা

প্রকারভেদ।—বলা চারি প্রকার। যথা—বলা, মহাবলা, অভিবলা ও নাগবলা।
পর্য্যায়।—বলাকে বাট্যালিকা, বাট্যালকা; মহাবলাকে পীতপূপা ও
সহদেবী; অভিবলাকে ঝয়প্রোক্তা ও কম্বভিকা এবং নাগবলাকে গাঙ্গেরুকী ও
ব্রুষগবেধুকা বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—বলাকে হিন্দীতে খিরৈটা, বরিয়ারা, বীজবন্দ, মহারাষ্ট্রে লম্বুচিকণা, খিরহন্টি, খোর চিকণা, গুল্পরাটে বলদানা খরেটা, কর্ণাটে

^{*} বলা ভিক্তাতিমধুরা পিন্তাতীসারনাশিনী।/ বলবীর্গপুষ্টিপ্রদা কক্ষরোগবিশোধনী ॥ রা: नि:।

বেশেগরগ, তৈলদে মূর্ণিড়ী, আসামে সোন বড়িয়াল, ল্যাটিনে Sida cordifolia, ইংরাজীতে Hornbeam-leaved sida বলে।

মহাবলাকে হিন্দীতে সহদেঈ, বাঙ্গলায় পীতপুষ্প বড়েলা, মহারাট্রে ভাংভৃতি, গুলরাটে সহদেবী, কর্ণাটে বেল্লহুরুর্বে, ল্যাটিনে Sida Rhombifolia বলে।

অভিবলাকে হিন্দীতে কন্থরী, কন্ধী, কক্হিয়া, মহারাষ্ট্রে বিকন্ধিতী, আকক্ট ক্যাম্থলী, গুজরাটে খণাট্য, কর্ণাটে মৃদ্ধ্রুর্ক্বে, ইংরাজীতে Indian Malow, ল্যাটিনে Abutilon Indicum বলে।

নাগবলাকে ছিন্দীভে গঙ্গেরন, গুলসকরী, বান্ধলায় গোরক্ষাকুলে, পানসাঁড়া, মহারাষ্ট্রে গান্ধেটী, গাণ্ডে ধামন, কোন্ধণে তুপকড়ী, কর্ণাটে বট্টগর্ককে ও ল্যাটিনে Sida spinosa বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—এই চতুর্বিধ বলাই শীতবীর্য, মধুররস, বলবর্ধক, কাস্কিকারক, স্লিয়া, ধারক এবং বায়ু, রক্তণিত, রক্তদোয ও ক্ষতনাশক। বলামূলের ছালচুর্গ ছয় ও চিনির সহিত সেবন করিলে নিশ্চয়ই মূআতিসার বিনষ্ট ছয়। মহাবলা চুর্গ ছয় ও চিনির সহিত সেবন করিলে মূত্রকুছু প্রশমিত এবং বিপথগামী বায়ু স্বপথগামী হয়। অতিবলাচুর্গ ছয় ও চিনির সহিত পান করিলে প্রমেহ নিবারিত হইয়া থাকে। মাত্রা—অর্ধতোলা।

লক্ষণা

পুত্রকাকাররক্তাল্প-বিন্দুভির্লাঞ্চিতা সদা।
লক্ষ্মণা পুত্রজননী বস্তুগন্ধাকৃতির্ভবেৎ।
কথিতা পুত্রদাবশুং লক্ষ্মণা মূনিপুঙ্গবৈঃ।
লক্ষ্মণাকন্দকঃ শীতো মধুরশ্চ রসায়নঃ।
গর্ভপ্রদশ্চ বৃষ্যুশ্চ ত্রিদোষত্রণবাতহা॥

(মাত্রা—একমাবক:)।

পরিচয়।—লক্ষণা পুত্রকাকার, অল্প রক্তবিন্দুতে চিহ্নিত এবং অজগদ্ধাকৃতি। ইহা নিক্ষয়ই পুত্রোৎপাদক বলিয়া মুনিগণ কর্তৃক কথিত হইয়াছে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কক্ষণামূল শীতবীর্য, মধুররস, রসায়ন, গর্ভপ্রদ ও বুয়া। ইহা ত্রিদোষ, ব্রণ বাতরোগ নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

স্বৰ্ণবল্লী

ন্থৰ্ণবল্লী ব্যক্তফ্ষা কাকায়ু: কাকবলী। ন্থৰ্ণবল্লী শিৱ:পাড়াং ত্ৰিদোষামূহন্তি হুগ্ধদা॥

(মাত্ৰা-এক মাৰক:)।

পর্যায়।—স্বর্ণবন্ধী, রক্তফলা, কাকায়ু ও কাকবল্পরী—এই কয়েকটি স্বর্ণবন্ধীর পর্বায়। তৈলকে ইহার নাম বেকুডুভোগে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্বর্ণবল্পী শিরোরোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং ইহা গুলুবর্ধক। মাত্রা—ছুই আনা।

কার্পাসী

কার্পাসী তৃণ্ডিকেরী চ সম্দ্রাস্তা চ কণ্যতে।
কার্পাসকী লঘু: কোফা মধুরা বাতনাশিনী ॥
রক্তকার্পাসিকা স্বাধী শুক্তবৃদ্ধিকরী তথা।
কিঞ্চিত্রফা বলকরী কবারা চ লঘু: স্মৃতা ॥
কফপিতত্বাদাহ-ভ্রমশ্রমবমীহরা।
মূর্চ্চাবিনাশিনী শীতা প্রোক্তা গুণবিশারদৈ: ॥
তৎপলাশং সমীরম্বং রক্তর্ক্মুত্রবর্ধনম্।
তৎ কর্ণপিড়কানাদ-পৃষ্প্রাববিনাশনম্ ॥
তদ্বীজং শুক্তদং বৃষ্তাং স্লিক্ষাককরং গুরু ॥

কার্পাস

পর্যায়।—কার্পাসী, তুণ্ডিকেরী, সম্প্রাস্থা—এই কয়েকটি কার্পাদের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুর্যানে কাপচ্ছী কপাস, বনকপাস, নরমাবাড়ী।
(কল), মহারাষ্ট্রে কাপসী, কাপুস, সরকী, কর্ণাটে হণ্ডি ও কাড়হণ্ডি, তৈলকে
পণ্ডিচেট্রু, গুজরাটে বণক্ষকপাস, হিরবণী কপাশিয়া, আসামে কপাহ, ফারদীতে
কুতন, পুংবেদানা, আরবীতে কুতন, হবুদকুতন বলে। ল্যাটিন নাম Gossypium.
herbaceum। ইহার ডাক্ডারী নাম Cotton Plant কটন প্রাণ্ট।

কার্পাস। - লঘু, ঈষৎ উষ্ণবীর্ঘ, মধুররস ও বায়্নাশক।

গুণ।—লালকার্পাস মধুর-ক্ষায়রস, ঈষং উষ্ণবীর্য, গুলুবর্ধক, বলকর, লঘু ও শীতবীর্য।

আময়িক প্রয়োগ'।—ইহা কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, ভ্রম, শ্রম, বমি ও মুর্চ্ছা। বিনাশ করে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কার্পাসপত্র বায়্নাশক, রক্ত ও মৃত্রবর্ধক এবং ইহা কর্ণপিড়কা, কর্ণনাদ ও কর্ণ-প্রস্রাবের শান্তিকারক। কার্পাসবীজ—অগুজনক, ভক্তবর্ধক, সিন্ধ, কৃষ্কারক এবং গুরু। মাত্রা —চারি স্থানা।

অরণ্যকার্পাসী

ত্রিপর্ণ। বনকাপাদী ভারছাজী যশস্বিনী। বনকাপ্যদিকা শীভা কিঞ্চিহফা কচিপ্রাদা॥ তুবরা মধ্রা লঘ্বী ত্রণশস্ত্রকভাপহা। রক্তরোগঞ্চ বাডঞ্চ নাশয়েদিভি কীর্ত্তিভা॥

বনকাপাস

পর্যায়।—ত্ত্রিপর্ণা, বনকার্পাসী, ভরছাজী ও যশন্ধিনী—এইগুলি বনকার্পাদের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার ভাষান্তরীয় নাম কার্পাদ শব্দে দ্রষ্টব্য। আসামী
নাম—বনকপাহ।

গুণ।—বনকার্পাস শীভবীর্য, কিঞ্চিৎ উষ্ণ, রুচিজনক, কধায়-মধুররস ও লঘু।
আমথিক প্রয়োগ।—ইহা ব্রণ, শত্মজক্ষত, রক্তরোগ ও বাতনাশার্থ প্রয়োগ
করিতে হয়।

বংশঃ

বংশন্থক্দার: কর্মারন্ত্চিদারন্তৃণধ্বজ্ঞ:।

শতপর্বা শতফলো বেণুমস্করতেজনা:॥

বংশ: সরো হিম: স্বাতৃ: ক্ষায়ো বন্তি-শাধন:।

ছেদন: কফপিন্তন্তঃ কুষ্ঠান্তব্রণশোথজিং॥

তৎকরীর: কটু: পাকে রদে ক্লো গুরু: সর:।

ক্ষায়: কফরুং স্বাতৃণিশিহা বাতপিন্তন:॥

তদ্যনান্ত সরা ক্লো: ক্ষামা: কটুপাকিন:।

বাতপিন্তকরা উষ্ঠা বন্ধমুত্রা: ক্ফাপহা:॥ *

(गाळा--(ची गांवरकी)।

পর্য্যায়।—বংশ, ত্ত্ক্সার, কর্মার, ত্তিসার, তৃণধ্বজ, শতপর্ব্বা, শতফল, বেণু, মন্তব ও তেজন—এই করেকটি বংশের পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ ৷—ইছার নাম হিন্দুস্থানে বাঁদ, মহারাষ্ট্রে বেল্, পোকরবেল্, তৈলজে কচিকট যহুক, বেল্লেমুক ও বেন্তু, বোলারে মাওগর, তামিলে মন্গিল,

^{*} বংশৌ ছমৌ কষায়ে চ কিঞ্চিন্তিকো স্থাতলো। / মৃত্রকুছপ্রমেহার্শঃ-পিওদাহাস্থ-নাশনো । / বিশেষাক্রদ্ধ বংশস্ত দীপনোহজীর্থনাশনঃ। / কৃচিকৃৎ পাচনো হলঃ শৃলঘো গুল্মনাশনঃ। / শরীরং কট্ডিক্রায়ং ক্যায়ং কঘুশীতলম্। / পিডাম্রদাহকুছুত্বং কৃচিকৃৎ পর্ব্ব নিশুন্ম । বা. নি.।

গুজরাটে বাংশ, কর্ণাটে ধবড়বিদীরু, আসামে বাই, কারসীতে কসব। ইংরাজী নাম Bamboo cane। ন্যাটিন নাম Bambusa arundinacea বাসুদা অরুণ-ভিনাদিয়া।

গুণ।—বংশ (বাঁশ) সারক, শীতবীর্ষ, মধুর-ক্ষায়রস, মৃতাশয়শোধক ও ছেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিভু, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, ত্রণ ও শোধনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বংশাস্থ্ব কটু-ক্যায়-মধ্ররদ, কটুবিপাক, রুক্ষ, গুরু, দারক, বিদাহী এবং কফ, বায়ু ও পিত্তবর্ধক।

বংশকলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাঁশের কল সারক, রুক্ষ, ক্লায়রস, কটুবিপাক, বায়্ ও পিতত্তবর্ধক, উষ্ণবীর্ঘ, মৃত্ররোধ ও কফনাশক। মাত্রা—চারি আমানা।

नमः

নলঃ পোটগলঃ শৃত্য-মধ্যক ধমনন্তথা।
নলম্ব মধ্বতিক্তঃ ক্যায়ঃ ক্ষরক্তজিৎ॥
উফো ক্রম্বতিযোত্তি-দাহপিত্রবিদর্পত্ত।

(মাত্ৰা—ছৌ মাষকৌ) ৷

পর্যায়—নল, পোটগল, শৃত্ত ও ধমন—এই কােকটি নলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নল, দেবনল, কর্ণাটে দেবনাল, ৈচলক্ষেকিকেশগডিড, ভূস্পুক, হিন্দীতে নরসল, নল, বড়ানরসল, গুজরাটে নালী, কলিকে আংচী ও আসামে নল বলে। ল্যাটিনে Lobelia Nicotinaefolia বলে। ইহার ইংরাজী নাম Arundo karka অফণ্ড কারকা।

গুণ।—মধুর-তিক্তকষায় রদ ও উফবীর্য।

আময়িক প্রকোগ।—ইহা কফ, বক্তদোষ, হানুরোগ, বন্তিগতদোষ, যোনিব্যাপৎ, দাহ, পিত ও বিদর্পনাশক। মাত্রা—চা ব আনা।

ভদ্রমুঞ্জে শুঞ্জ শ্চ

ভদ্রমূঞ্জ: শরো বাণন্ডেজনক্তে ক্ষ্বেষ্টন:।
মূজো মূজাতকো বাণ: স্থুনদর্ভ: স্থমেপ্রল:॥
মূজবৃষ্ট মধুরং তৃবরং শিশিরং তথা।
দাহতৃষ্ণাবিদর্পাম-মূত্রকুক্ত্রাক্ষিরোগজিৎ।
দোষত্রক্বরং বৃদ্ধাং মেপলাস্পযুক্ত্যতে॥

(बाजा-त्वी बावःको ।)

রামশর ও শর

পর্য্যায়।—ভদ্রমূষ্ণকে (রামশরকে) শর, বাণ, তেজন ও ইক্ষ্রেষ্টন বলে এবং মূঞ্জকে (শরকে) মূঞ্জকে, বাণ স্থুলদর্ভ ও স্থামেধল করে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে রামশর, মূজ, মহারাষ্ট্রে মোল, তৈলকে মূঞ্জগডিড ও অনিম্ফুলিক এবং আদামে খাগরী বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Saccharum Munja দাকারণম মূঞা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই উভয় প্রকার শরই মধুর-কধায়রদ, শীতবীর্য এবং দাহ, তৃষ্ণা, বিদর্প, আম, মৃত্রকুদ্ধ, নেত্ররোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং শুক্রবর্ধক। ইহার দারা মেখলা প্রস্তুত হয়। মাত্রা—চারি আনা।

কালঃ

কাশ: কাশেক্ষুক্দিষ্ট: ন স্থাদিক্ষুরসন্তথা। ইক্ষ্মালিকেক্ষ্পদ্ধা চ তথা পোটগল: স্মৃত: ॥ কাশ: স্থান্মধুরস্তিক্ত: স্বাহুপাকো হিম: সর:। মৃত্রকুক্তাশ্মদাহাম্র-ক্ষ্মপিঞ্জরোগজিৎ

(মাত্রা—অর্দ্ধভোলক:)।

কেশে

পর্যায়।—কাশ, কাশেকু, ইক্রুস, ইক্রুলিকা, ইক্রুদ্ধা ও পোটগল—এই করেকটি কেশের পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কাংস, মহারাট্রে কদন্ধ, কর্ণাটে কিরীয়-কাগছু, কাউস্থ, কাজলু, তৈলকে রেলু ও কোন্ধন দেশে কদাড়, গুজরাটে কাংসড়ো, আসামে কলুঁয়া বলে। ইহার ইংরাজী নাম Coxbabarrta। ল্যাটিন্ নাম Saccharum Spontaneum সাকার্ম স্পন্টেনিয়ম।

গুণ।—কেশে মধুর-ভিক্তরস, মধুরবিপাক, শীতবীর্য ও সারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্রকুচু, অশ্মরী, দাহ, রক্তদোধ, কর ও পিত্তজনিত বোগ বিনাশক। মাত্রা—আধ তোলা।

এরক

এরকা গুদ্রমূলা চ শিবিগুদ্রা শরীতি চ। এরকা শিশিবা বৃদ্যা চক্ষ্যা বাতকোপনী। মৃত্যকুদ্ধাশ্বরীদাহ-শিন্তশোণিতনাশিনী॥

(माळा- (बी मायरकी)।

হোগ লা

পর্যায়।—এরকা, গুদ্রমূলা, শিবি, গুদ্রা ও শরী—এই কয়েকটি হোগ্লার পর্যায়। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে মোখীতৃণ ও আসামে ইকরা বলে।

গুণ।—এরকা (হোগ্লা) শীতবীর্য, ভক্রজনক, চক্ষর হিতকারক ও বায়ুর প্রকোপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্রুচ্ছু, অশারী, দাহ, পিত্ত ও রক্তদোব নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কুশো দৰ্ভক

কুশো দর্ভন্তথা বহিঃ স্থচাগ্রো যজ্ঞজ্যণঃ।
ততোহক্যো দীর্ঘপত্রঃ স্থাৎ ক্ষরপত্রন্তথের চ॥
দর্ভন্তথং তিদোষঘং মধুরং তুবরং হিমম্।
মৃত্রকুক্ত্রাশারীতৃষ্ণা-বন্তিক্রক্প্রাদারাম্বন্ধিৎ॥

(মাতা-মাষক হয়ম্)।

কুল ও উলু

প্রকারভেদ। কুশ তুইপ্রকার।

পর্য্যার।—তন্মধ্যে একপ্রকারের পর্যায়—কুশ, দর্ভ, বর্হি, স্টাগ্র ও যজ্ঞ ভূষণ। অপর প্রকারের পর্যায়—দীর্ঘপত্র ও করপত্র।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাদিকে িন্দুস্থানে কুশা, দাভ ডাভ, মহারাষ্ট্রে লঘুদর্ভ, থোরদর্ভ, গুজরাটে দরভ, ডাভ, কর্ণাটে বিলীপ বুদকুশিউহ্লাকুঁশি, তৈলকে কুশত্র্বালু, তৃভ, ল্যাটিনে Andropogon Nardus এবং Eragrostis cynosuroides এরাগ্রসটিদ্ পাইনোস্থরাইডেস্ বলে।

গুণ।—এই উভয় প্রকার কুশই ত্রিদোষনাশক, মধুর-ক্ষায়রস ও শীতবীর্য।
আমবিক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্রকুছু, অশারী, তৃষ্ণা, ব্যন্তরোগ, প্রদর ও রক্তদোষ
বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কতৃণম্

কতৃণং রোহিষং দেব-জগ্ধ সৌগন্ধিকং তথা।
ভূতিকং ধ্যাম পৌরঞ্চ শ্চামকং ধূমগন্ধিকন্ ॥
রোহিষং তুবরং ভিক্তং কটুপাকং ব্যপোহতি।
হুৎকণ্ঠব্যাধিশিতাত্ম-শূলকাদকফজ্জরান্॥

(बावा- (बी यांवरकी)।

রামকপূর

পর্যায়।—কত্ত্ণ, রেহিষ, দেবভগ্ধ, সৌগদ্ধিক, ভৃত্তিক, ধ্যাম, পৌর, শ্রামক ও পুমগদ্ধিক—এই কয়েকটি কত্ত্বের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুম্বানে রোহিস্ সোধিয়া, গংধেজঘাস, তৈলকে কামংচিগডি ও তুরীকুর, মহারাষ্ট্রে রোহিস্, স্থান্ধরোহিষত্ণ, কর্ণাটে কিরুগান্ধনি, উৎকলে পালখরি, কারদীতে খবালমামুম ও আরবীতে অজম্বর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Andropogon Schoenanthus এণ্ড্রোপোগন সিউন্যান্থাস্।

গুণ।—কতৃণ (রামকর্পুর) কষায়-তিক্তরদ ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হৃদ্রোগ, কণ্ঠরোগ, পিন্ত, রক্তদোষ, শূল, কান্, কফ ও জ্বরনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভুক্তণম্

গুৰুবীজন্ধ ভৃতীকং স্থগন্ধং জন্বকপ্ৰিয়ন্।
ভৃত্তুণস্ত ভবেচ্চতো মালাভূণকমিত্যপি ॥
ভৃত্তুণং কটুকং তিক্তং তীক্ষোঞ্চং রেচনং লঘু।
বিদাহি দীপনং ক্ষমনেত্যং মুখশোধনম্ ॥
অবুশ্যং বহুবিট্কঞ্ পিত্তরক্তপ্রহণম্ ॥ *

(মাত্ৰা—ছে মাৰকে)।

গন্ধতৃণ (শরবাণ)

পর্যায়।—গুহুবীজ, ভৃতীক, স্থান্ধ, জন্বপ্রিয়, ভৃস্থণ, ছত্র ও মালাত্ণ—এই ক্ষেকটি গন্ধত্বে পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।— ইহাকে হিন্দুস্থানে ভৃতৃণ, গুজরাটে ভৃত্রণ, কর্ণাটে পরিমল জগংগ্লীনং ও ল্যাটিনে Andropogon citratus বলে।

গুণ ও আন্ত্রিক প্রয়োগ।—ভৃত্ত্বণ কটু-তিক্তরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, বিরেচক, কঘু, বিদাহি, অগ্নির দীপক, রুক্ষ, নেত্রের অভ্তকর, ম্বশোধক, অবৃষ্ঠ, মলবর্ধক এবং ইহা পিন্ত ও হক্তের ঘৃষ্টিকারক। মাত্রা—চারি আনা।

দূৰ্ব্বা

দ্ব্বা সহস্রবীর্যা তু ভার্গবী শতপব্বিকা। কহানস্তা কচ্ছকহা ভিক্তপ্রবা মহাবরা।

* ভূতৃণং কটু-ভিক্তঞ্ বাতদস্তাপনাশনম্। / হস্তি ভূতগ্রেশান্ বিদোষাংশ্চ দারুণাম্। রা নি । দ্ৰ্ব্ব। তু তুবরা শীতা মধুরা তৃপ্তিদাধিনী। পিওতৃড় ্বান্তিদাহত্র-দোষশ্রমককাপগা। মৃচ্ছাক্ষচিবিদর্পাংক ভূতবাধাঞ্চ নাশবেৎ ॥ *

(মাত্রা—ছৌ মাধকৌ) ৮

পর্য্যায় ।—দ্বা, সহত্রবীর্ঘ্যা, ভার্গবী, শতপর্বিক', রহা, অনস্তা, কচ্ছরুহা, ডিক্তপর্বা, ও মহাবরা—এইগুলি সাধারণ দ্বার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও উৎকলে ত্ব, তৈলকে দুর্বালু, কর্ণাটে হস্তাককে, গুজরাটে ধ্রো, মহারাষ্ট্রে দুর্বা, তামিলে অকগম্পুলু, আসামে ত্বরি বলে। ভাজ্ঞারী নাম Eragrostis cynosuroides এরাগ্রস্টিশ সাইনো-স্বইভিদ্।

গুণ।—দূর্বা মধুর-ক্ষাম্বরদ, শীতবীর্য ও তৃপ্তিদায়ক।

আমষিক প্রয়োগ।—ইহা পিন্ত, তৃঞা, বমন, দাহ, রক্তদোষ, প্রান্তি, কফ, মৃচ্ছা, অফচি, বিদর্প ও ভূতবাধা নাশ করিয়া থাকে। মাত্রা—চারি আনা।

নী লদূৰ্বা

নীলদ্ৰ্ব। কহানস্তা ভাৰ্গবী শতপৰ্ব্বিকা।
শব্দাং সহস্ৰবীৰ্য্যা চ শতবল্পী চ কীৰ্ত্তিতা॥
নীলদ্ৰ্বা হিমা তিক্তা মধুরা ত্বরা হরেৎ।
কফপ্ৰভাশ্ৰবীসৰ্প-তৃষ্ণাদাহত্বগাময়ান্॥

(মাত্রা—ছে) মাষকে)।

পর্য্যায়।—নীলদ্ব্বা, রুহা, অনস্থা, ভার্গবী, শতপর্ব্বিকা, শঙ্প, সহস্রবীর্ঘা ও শন্তবল্লী—এহ কয়েকটি নীলদ্বার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে হরীদ্ব, তৈলকে গরিকে গডিড, হরিত দ্বালু, মহারাষ্ট্রে নীলহরলী, কর্ণাটে বিলিপকফকে ও গুল্পরাটে লীলীধ্রো।

গুণ।—নীলদুর্বা শীতবীর্য ও ডিক্ত-মধুর-ক্ষায়রস।

আময়িক প্রযোগ।—ইহা কফ, পিন্ত, ব্রক্তদোষ, বিসর্প, তৃষ্ণা, দাহ ও চর্মরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

^{*} দ্বা: কৰায়া ষধুরাশ্চ শীতা: পিত্তত্বারোচকবান্তিহন্তঃ। / সদাহম্চ্ছাগ্রহভূতশান্তি-স্নেমপ্রমধ্বংসন তৃথিদাশ্চ ॥ রা. নি. ।

শেতদূৰ্বা

দ্ৰ্ব্বা শুক্লা তৃ গোলোমী শতবীধ্যা চ কথ্যতে। শ্বেতদ্ৰ্ব্বা কথায়া স্থাৎ স্বাদী ত্ৰণ্যা চ জীবনী। ভিক্তা হিমা বিদৰ্পাশ্ৰ-তৃট্পিডককণাহত্বৎ॥*

(মাত্ৰা—ছে মাৰকে)।

পর্য্যায়।—গোলোমী ও শতবীর্যা—এই তুইটি খেতদুর্বার নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সভেদ দৃব, মহারাষ্ট্রে খেতহরলী, গুজরাটে ধোলীধ্রো, বোষায়ে পাথবী হরিয়ালী, কর্ণাটে বিলিপকুরুকে ও তৈলকে ভরুদ্বালু বলে। ইংরাজী Panicum dactylon।

গুণ।—শ্বেতদ্বা কষায়-তিব্ধ-মধ্ররস, ত্রণনাশক, ওজোবর্ধক ও শীতবীর্ঘ।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিদর্প, যক্তদোষ, তৃষ্ণা, পিত্ত, কফ ও দাহ নাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

গণ্ডদূৰ্বা

গওদুৰ্বা তু গণ্ডালী মৎক্সাক্ষী শকুলাক্ষক:।
গণ্ডদুৰ্বা হিমা লোহ-দ্ৰবিণী গ্ৰাহিণী লঘু:॥
তিক্তা কৰায়া মধুৱা বাতক্বৎ কটুপাকিনী।
দাহত্য্বাবলাদাশ্ৰ-কুঠপিত্তজ্বৱাপহা॥

(মাত্রা—ছৌ মাধকৌ)।

পর্যায়।—গণ্ডালী, মংস্থাকী ও শক্লাক্ষক—এই কয়েকটি গণ্ডদূর্বার নামাস্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গাণ্ডারিছব, গুজরাটে গণ্ডধা,
ভৈলকে গরিকক হবু, পান্নগণ্ডী, তামিলে অকগম্পল্ল, উৎকলে ছব, মহারাষ্ট্রে গণ্ডুরদূর্কা,
গাঢ়ীহরলী, কর্ণাটে মীনগল্ডে, হোন্নগুল্লে। ল্যাটিনে Cynodon dactylon।

গুল।—গণ্ডদ্**র্বা শী**ভবীর্য, লোহন্রাবক, ধারক, লঘু, ভিক্ত-ক্ষায়-মধুররস বায়ুবর্ধক ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, তৃষ্ণা, কফ, রক্তহৃষ্টি, কুঠ, পিত্ত ও জরনাশক। সাত্রা—চারি আনা।

বারাহীকন্দঃ

বারাহীকন্দ এবাল্ডৈ শর্মকারালুকো মতঃ। অনুপদস্ভবে দেশে বরাহ ইব লোমবান্।

। ওক্লদ্বা তু মধুরা বাডপিডজরাপহা। / শিশিরা হল্দোষ্মী শ্রমতৃষ্ণাশ্রমাপহা ॥ রা. নি.

বিদারী স্বাত্ককা চ স তু ক্রোষ্ট্রী সিতা স্বতা।
ইক্সনা কীরবল্লী ক্ষীরগুলা পদস্থিনী।
বারাহবদনা গৃষ্টির্বদরেত্যপি কথ্যতে ॥
বিদারী মধুরা স্থিনা বৃংহণী গুল্লগুলনা।
শীতা স্বর্য্যা তালা চ জীবনা বলবর্ণদা।
গুরু: পিতাশ্রপবন-দাহান্ হস্তি রসায়নী ॥ *

(মাত্রা—অদ্ধতোলকম্)

চামার আলু / চুব্ড়ি আলু

পরিচয়।—বারাহীকন্দ অন্পদেশে উৎপন্ন ইয়। ইহাতে শৃকরের ন্তায় লোম থাকে। ইহাকে চর্মকারালকও বলে।

পর্য্যায়।—বিদারী, স্বাত্কন্দা, ক্রোষ্ট্রী, দিতা, ইক্ষুগন্ধ, ক্ষীরবল্পী, ক্ষীরশুক্লা, পর্যন্তিনী, বারাহবদনা, গৃষ্টি ও বদরা—এই কয়েকটি বারাহীকন্দের (চামার আলুর)

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে গেংঠা, ভিবোনীকন্দ, মহারাষ্ট্রে বারাই কন্দ, ডুকরকন্দ, তৈলকে প্রাক্ষদণ্ডিচেটু, পাচিতোকে ও নেলভাড়িচেটু, বোষায়ে ডুকরকন্দ, গুজরাটে স্থঅরিয়া, সালিবণাবেল্য ও কর্ণাটে হংদিগেচেটু, বলে। ল্যাটিন নাম Dioscorea sativa ভাইয়সকোরিয়া সেটিভা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বারাহীকন্দ।মধুররস, স্থিক্ক, পৃষ্টিকারক, গুঞ্জনক, শুক্রবর্ধক, শীভবীর্য, ম্বরবর্ধক, মৃত্রকারক, ও্জোবর্ধক, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, গুরু, রসায়ন এবং পিত্ত, রক্তদোষ, বায়ু ও দাহনাশক। মাত্রা—অর্দ্ধতোলা।

মুসলীকন্দঃ

তালমূলী তু বিদ্বন্ধিমূ খিলী পরিকীর্তীতা। মুষলী মধুরা র্ম্যা বীর্য্যোফা বংহণী গুরু:। তিক্তা রসায়নী হস্তি গুদজান্তনিলং তথা।

(মাত্রা—ছো মারকৌ)।

তালমূলী

পর্যায়।—তালমূলী ও মৃষলী একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমুখলী, দক্ষেদমুখলী, (খ্যামুখলী), তৈলকে নিলয়, তলিগভেলু ও নেলতাক, মহারাষ্ট্রে কালীমুখলী, পাণ্টরীমুখলী, গুজরাটে

^{*} বারাহী ভিক্তকটুকা বিষপিত্তকফাপহা। / বুষ্ঠমেহক্রিমিহরা বৃষ্ঠা বল্যা রদায়নী।
। বা. নি.।

কালীম্বলী, ধোলীম্বলী, কর্ণাটে নেলভাড়ি বলিয়া থাকে। ল্যাটিনে Asparagus Adscendens বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভালমূলী মধুর-ভিক্তরস, শুক্রবর্ধক, উষ্ণবীর্থ, পুষ্টিকারক, গুরু, রসায়ন এবং ইহা অর্শ: ও বায়ুনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শভাবরী মহাশভাবরী চ

শতাবরী বছস্কা ভীক্রিন্দীবরী বরী।
নারায়ণী শতপদী শতবীর্ঘ্যা চ পীবরী॥
মহাশতাবরী চাত্তা শতমূল্যুদ্ধকটিকা।
সহস্রবীর্ঘ্যা হেতৃশ্চ ঝয়প্রোক্তা মহোদরী॥
শতাবরী গুক: শীতা তিক্তা স্বাদ্ধী রসায়নী।
মেধায়িপুষ্টিদা স্মিয়া নেত্র্যা গুল্মাতিসারজিং।।
গুক্তব্যকরী বস্যা বাতপিতাশ্রশোথজিং।
মহাশতাবরী মেধ্যা হ্বত্তা ব্যা বসায়নী।
শীতবীর্ঘা নিহস্ত্যুশো-গ্রহণীন্যুনাময়ান॥ *

(মাত্রা—অর্কভোলকম্)।

শতমূলী ও মহাশতমূলী

পর্য্যায়।—শতাবরী, বছস্থতা, ভীক্ন, ইন্দীবরী, বরী, নারায়ণী, শতপদী, শতবীর্যা ও পীবরী—এই করেকটি শতমূলীর পর্যায়।

পর্যায়।—শতমূলী, উর্দ্ধকটিকা, সহস্রবীর্যা, হেতু, ঋষ্যপ্রোক্তা ও মহোদ্ধী—এই ক্ষেকটি মহাশতাব্যীর নামান্তর।

দেশেভেদে নামভেদ।—ইহাদিগকে হিন্দুখানে শতাবর ও বড়ীশতাবর, মহারাট্রে, লঘুশতাবর, শতমূলী, আসবলী, বড়ীশতাবর, সহস্রমূলী, কর্ণাটে কিবিপ আসড়ি, পরাভূ আসড়ি, ভৈলকে এহমটিটেঙাচল্ল, চল্লগড়েল্ল, বোখায়ে শতাবরী, গুজরাটে শতাবরী, একলকংটো শাপনাশুবা, আসামে শতমূল, ফারসীতে গুজিদন্তি, আরবীতে শকালুলমিস্ত্রী বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Asparagus racemosus এ্যাসপ্যারাগ্র বেদিমোসস্।

গুণ।—শতাবরী গুরু, শীতবীর্ষ, ডিক্ত-মধুররস, রসায়ন এবং মেধা, অগ্নি ও পুষ্টিজনক। ইহা স্নিয়া, চক্ষুর হিতকারক, শুক্রবর্ধক, শুক্রজনক ও বলকারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা গুলা, অতিদার, বায়ু, পিত্ত, রক্তদোষ ও শোথ-নাশক গুণ ও আমরিক প্রয়োগ-!—মহাশতাবরী মেধান্দক, ফুলযুগ্রাহী, ভুক্রবর্ধক,

^{*} মহতী কফবাতন্মী তিক্তা শ্রেষ্ঠা রসায়নে। রা: নি:।

ৱসায়ন ও শীভবীর্ব। মহাশতমূলী—অর্শঃ, গ্রহণী ও নেত্ররোগনাশক। মাত্রা—
অর্দ্ধতোলা।

অখগদ্ধা

গন্ধান্তা বাজিনামাদিরখগনা হগান্ত্রা। বরাহকর্ণী বরদা বলদা কুষ্ঠগন্ধিনী।। অর্থগন্ধানিলল্পেম-শ্বিত্রশোপক্ষাপহা। বল্যা রসায়নী ভিক্ত-ক্ষায়োফাভিশুক্রলা।। *

(মাত্রা—ছো মাষকো)।

অখগন্ধা

পর্যায়।—অশ্বগদ্ধা, হয়াহবয়া, বরাহকর্ণী, বরদা, বলদা ও কুণ্ঠগদ্ধিনী এইগুলি এবং বেষ-সকল শব্দের আদিতে অশ্বণাচক শব্দ ও অস্তে গদ্ধ শব্দ থাকিবে সেই সমৃত্য শব্দ অশ্বগদ্ধার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুয়ানে অস্গন্ধ, মহারাষ্ট্রে অসংধ, আদকন্দ ও আসংধিকা, গুজরাটে আখসংধ, কর্ণাটে আসাত্ব, অংগুর, ভৈলকে পিল্লিআসা, ফারসীতে মেহেমন্বরবী, ল্যাটিনে Withania Somnifera, উইথানিয়া সম্নিফেরা বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অখগন্ধা বায়্, কফ, খিত্রবোগ, শোথ ও ক্ষরোগনাশক, বলকারক, রসায়ন, তিব্ধকহাররস, উফ্টবীর্য এবং অভ্যস্ত উক্রবর্ধক। মাজা—
চারি আনা।

পাঠা

পাঠাম্বটার্ছকী চ প্রাচীনা পাপচেলিকা।
একাধীনা রদা প্রোক্তা পাঠিকা বরতিক্ত কা।।
পাঠোফা কটুকা ত ক্লা বাতশ্লেমহরী লঘু:।
হস্তি শৃক্তরক্তর্দি-বুষ্ঠাতীদারহক্ত ক:।
দাহকত্ববিষ্ণাদ-ক্রিথিগুলাগরব্রণান্।। **

(बाতা—ছে। बायको)।

আক্নাদি

পর্য্যায়।—পাঠা, অষ্ঠা, অষ্ঠ কী, প্রাচীনা, পাপচেলিকা, একাষ্টানা, বুসা, পাঠিকা ও বরভিজ্ঞিকা—এই কয়েকটি আক্নাদির পর্যায়।

- অন্ধ্রন্ধা কটুফা স্থাৎ ভিক্তা চ মদ গন্ধিকা। / বলা বাতহরা হস্তি কাদখাদক্ষরণান । রা- নি- ।
 - কছু পাঠা তিজ্ঞারদা বিষন্ধী কুঠকণ্ডুহং। / ছর্দ্দিস্কন্দোগগরজিং ত্রিদোষশমনী মতা।। র · নি · ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে নিম্কা পাঢ, ভৈলকে পাঢচেটু, উৎকলে পাকন্বিদ্ধি, মহারাষ্ট্রে পাহাড়মূল, গুজরাটে কালীপাট, করেটীমূল, কর্ণটে পাঠা ও আসামে গুবুকীলভা বলে। ইংরাজী Parera Root পরেরা রুট। ল্যাটিন Cissampelos Pareira, Stephania hernandifolia ষ্টিফেনিয়া হারক্যান্তিকোলিয়া এবং Clypea hernandifolia।

গুণ।—আকনাদি, উষ্ণবীর্ঘ, কটুরদ, তীক্ষ ও কঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কফ, শুল, জর, বহি, বুছু, অভিদার, হৃদ্ধোগ, দাহ, কণ্ডু, বিহু, খাদ, কিমি, গুলা, গরদোষ ও ব্রণনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

রক্ত ত্রির্মস্থা চ কুলবর্ণামৃতা তথা।
কালিন্দ ত্রিপুটা তাম্র-পুলিকা কাকনাসিকা।।
রক্তং ত্রিবুৎ তু মধুরং কক্ষং বাতকরং মঙম্।
তুবরঞ্চ রসে ভিক্তং কটু চোফং বিরেচকম্।।
হিত্তরুচ্চ মলগুন্তং গ্রহণীঞ্চ কফোদরম্।
শোথং পাণ্ডুক্রিমীন্ প্রীহাং জ্বং পিত্তং কফং তথা।
বাতরক্তমুদাবর্ত্তং স্তুপ্রোগঞ্চ বিনাশরেং।।

লাল ভেউডি

পর্য্যায়।—মুস্রী, কুলবর্ণা, অমূতা, কানিন্দী, ত্রিপুটা, তাম্রপুষ্পিকা ও কাকনাদিকা
—এইগুলি রক্তত্তির্তের পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লোহিড়ী তিয়র ও রক্তনিশোত্তর এবং কর্ণাটে কেম্পিনেয় তিগড়ে বলে। তেউড়ীর সাধারণ নাম হিন্দুয়ানে নিশোত পনিলর ও পিথোরী, মহারাষ্ট্রে নিশোতর, তেঁড়, কর্ণাটে তিগড়ে, তৈলকে আলতেগড়া, তামিলে শিবদই, গুজরাটে নসোতর ও বোম্বায়ে ফুটকুরী নিশোত্তর, ফারদীতে নিশোথ, আরবীতে তুরবৃদ বলে। ডাক্তারী নাম Ipomoea turpethum ইপোমিয়া টারপেথম।

গুণ।—রক্ত তেউড়ী কটু-ভিক্ত-ক্ষার-মধ্রবদ, রুক্ষ, বাভজনক, উষ্ণবীর্ঘ, বিরেচক ও হিতকারক।

আমরিক প্রয়োগ। —মলস্তম্ভ, গ্রাহণীরোগ, কফোদর, শোধ, পাতুরোগ, ক্রিমি, প্নীহা, জব, পিত্তদোষ, কফ, বাতঃক্ত, উদাবর্ত্ত ও স্থ্রেগে বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য। মাত্রা— চারি আনা।

শেৰ ত্ৰিবৃৎ

খেতা ত্রিবৃৎ, ত্রিভণ্ডী স্থাৎ ত্রিবৃতা ত্রিপুটাপি চ।
সর্বাহুভ্ভি: সরদা নিশোতা রেচনীতি চ।
খেতা ত্রিবৃদ্ রেচনী স্থাৎ স্বাত্কফা সমীরসূৎ।
ক্লমা পিতজ্বপ্লেষ-পিত্রশোধোদরাপ্রা।

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ) ৮

শ্বেত তিউডি

পর্য্যায়—খেতত্ত্রিবৃৎ, ত্রিভণ্ডী, ত্রিবৃতা, ত্রিপুটা, দর্ব্বাস্থৃতি, দরলা, নিশোত্রা ও রেচনী—এই কমেকটি খেততেউড়ীর নামাস্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম সফেদ নিশোত্তর। মহারাষ্ট্রী নাম পাঁঢ্যাফুল'চা নিশোত্তর। গুজরাটে ধোলাফুল্ফ নদোত্তর।

গুণ।— শেততেউড়ী বিরেচক, মধুররস, উফবীর্য ও রুক্ষ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিতজ্ঞর, কফ, পিত্ত, শোথ ও উদর রোগনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কৃষ্ণত্রিবৃৎ

ত্রিবৃচ্ছ্যামাৰ্দ্ধচন্দ্র। চ পালিন্দী চ স্থবেণিকা।
মস্ববিদলা কালা কৈষিকা কালমেষিকা॥
শ্রামা ত্রিবৃৎ ভতো হীন-গুণা তীব্রবিরেচনী
মৃচ্ছ্যাদাহমদভ্রান্তি-কণ্ঠোৎকর্ষণকারিণী।

(মাত্ৰা—ছৌ মাধকৌ)।

কুষ্ণ ভেউডি

পর্য্যায়—**শ্যামা** ত্রিবৃৎ, অর্দ্ধচন্দ্রা, পালিন্দী, স্থ্যেণিকা, মুস্রবিদলা, কালা, কৈষিক। ও কালমেষিকা—এই কয়েকটি রুম্ব তেউড়ীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে ভাম্পনিলর ও কালা নিশোথ, মহারাষ্ট্রে কারেং নিশোত্তর ও কর্ণাটে কেপ্যনেয়তিগড়ে।.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্লফ তেউড়ী খেত তেউড়ী অপেক্ষা কিঞ্চিৎ হীনগুণ; কিছ ইহা তীব্র বিরেচক এবং মূর্চ্ছা, দাহ, মন্ততা, ভ্রাস্তি ও কঠের উৎকর্ষকারক। মাত্রা—চারি আনা।

লঘুদন্তী বৃহদ্দন্তী চ

লঘুদন্তী বিশল্যা চ স্বাহৃত্ত্বরপর্ণ্যপি। তথৈরগুফলা শীদ্রা শ্রেনঘণ্টা ঘুণপ্রিয়া॥ বারাহান্ধী চ কথিতা নিক্জন্ত মক্লক: ॥

এরগুপত্রবিটপা দ্রবন্ধী সম্বরী বৃষা ।

চিত্রোপচিত্রা ন্যগ্রোধী প্রত ক্লোগ্যখুপর্ণাপি ॥

দক্তান্বয়ং সরং পাকে রনে চ কটু দীপনম্ ।

গুদাক্রামাশ্লার্শ:-কণ্ডুকুর্র্রবিদাহন্তং ।

ত ক্লোফং হস্তি পিতাম-কক্ষণোথোদরক্রিমীন্ ॥

ক্রদেক্তীফগন্ত স্থান্ধুরং রম্পাক্ষো: ।

শীভকং স্টেবিগ্লুবং গরশোথকফাপহম্ ॥ *

(মাত্রা—মূলস্থ বীজস্ত চ ষড় বক্তিকা:)।

फरही

পরিচয়।—দন্তী তুইপ্রকার। তন্মধ্যে যাহার পত্র উদ্ভুম্বরপত্র-সদৃশ তাহাকে লঘুদন্তী এবং যাহার পত্র এরওপত্র-সদৃশ তাহাকে বৃহদ্দন্তী বলে।

পর্যায়।—লঘূদন্তী, বিশল্যা, উত্স্বরপর্ণী, এরওফলা, শীদ্রা, শ্রেনঘণ্টা, ঘূণপ্রিয়া, বারাহাঙ্গী, নিকুন্ত ও মকুলক—এইগুলি কঘূদন্তীর এবং এরওপত্রবিটপা, দ্রবন্তী, বৃষ্ণা, চিত্রা, উপচিত্রা, ক্রগ্রোধী, প্রত্যক্ষ্রেণী ও আযুপর্ণী—এই করেকটি বৃহদ্দন্তীর পর্যায়।

দোভেদে নামভেদ।—দন্তীর সাধারণ নাম িন্দুস্থানে দন্তী, তিরিকল, মহারাষ্ট্রে দান্তি, লঘুদন্তী, গুজরাটে দাঁত এটলে নেপালনাং মূল, ফারদীতে দংদ, আরবীতে হবুলং মূলুক, কর্ণাটে দন্তি, তৈলকে দন্তিচেট্রু ও কোও অমহম্ এবং বোম্বায়ে জামালগোটা। ইহার ল্যাটিন নাম Croton polyandrum ক্রোটন পলিয়ান্ডাম।

বৃহদস্ভীকে হিন্দুখানে মৃগলাই অণ্ড, মহারাষ্ট্রে থোরদস্তী, গুজরাটে রতনজোত, কর্ণাটে এরণ্ডনে দস্তী, ফারসীতে সকার হুজুবা, আরবীতে অবুধলসা।

গুণ। – দস্তীদ্ব্য সারক, কটুরস, কটুবিপাক, অগ্নির দীপক, তীক্ষ ও উষ্ণবীর্ষ। আমর্থিক প্রয়োগ।—ইহা অর্শোবলি, অশ্মরী, শূল, অর্শঃ, কণ্ডু, কুণ্ঠ, বিদাহ, পিত্তরক্তদোষ, কফ, শোথ, উদর ও ক্রিমিনাশক।

লঘুদন্তী ফলের গুণ ও আমষিক প্রয়োগ।—লঘুদন্তীর ফল মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীর্য, মলমূত্রনিঃসারক এবং গরদোষ, শোথ ও কফনাশক। মূলের ও বিজের মাত্রা—এক আনা।

* मन्डी क টুফা শূলাম ত্থা দোষশমনী চ সা। / অর্শোত্রণাশ্রীশল্য-শোধনী দীপনী পরা। রা. নি.।

要す」―>>

क्यश्रीतः

স্থ্যপালো দস্ত[া]বীজং বিখ্যাতং তিস্তিড়ীফলম্। স্থ্যপালো গুৰু: স্থিয়ো বেচী পিত্তকফাপঃ: ॥ *

(মাত্রা—একধান্তকম্)।

পর্যায়।—জয়পাল, দস্তীবীজ ও ভিস্কিড়ীফল - এই কয়েকটি জয়পালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে জামালগোটা, মহারাষ্ট্রে জেপাল, গুজরাটে
নেপালো, কর্ণাটে জেপাল, আরবীতে হবুসসলাতীন, ফারসীতে তুথমেবেংদং জীরথভাই বলে। ইংরাজীতে Purging Croton, ল্যাটিনে Croton tiglium বলে।
ভাশ ও আময়িক প্রযোগ।—জয়পাল গুরু, স্লিয়, বেচক এবং পিত্ত কয়্ষনাশক।
মাত্রা—সিকি বতি।

খ্যামাবীজ্ঞ

উক্তং শ্রামলবীজন্ধ শ্রামবীজং হ্রমেচকম্। রেচনং শ্রামবীজং স্থাৎ শোথোদরবিনাশনম্॥ জ্বে পুরীষদক্ষে চ দারুণে শিরদো গদে। উদাবর্ত্তে গুণানাহে বুধৈরেতৎ প্রযুজ্যতে॥

(মাত্রা—ছো মাধকো)।

কালাদানা

পর্যায়।—শ্রামনবীজ, শ্রামবীজ ও স্থমেচক—এইগুলি কালাদানার নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কালাদানা, ইংরাজীতে Seeds of Pharbatis বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালাদ:না বেচক এবং শোধ, উদর জর, মলবদ্ধতা, দারুণ শিরোরোগ, উদাবর্ত্ত ও আনাহে হিতকর। মাতা।—চারি আনা।

हेस्यवात्रभी तृहिष्टियात्रभी ह

ঐক্সজ্ববারুলী চিত্রা গবাক্ষী চ গবাদনী। বারুলী চামরাপ্রাক্তা দা বিশালা মহাফলা। খেতপুষ্পা মৃগাক্ষী চ মুগৈর্ধারুমৃগাদনী। গবাদনীবহং তিক্তং পাকে কটু সরং লঘু। বীর্ব্যোক্ষং কামলাপিত্ত-কফগ্নীহোদরাপহম্।

• জমপাল: কটুরুফ: রুমিহারী বিরেচক:। / দীপন: কফবাতছে। জঠরামরশোধন:।/ কানক: কফমুৎ ক্লেদি তীক্ষুফ্ট বিরেচনম্।। রা. নি.। খাসকাসাপহং কৃষ্ঠ-গুল্মগ্রন্থিব প্রপূৎ। প্রমেহমূচগর্ভাম-গণ্ডাময়বিষাপহম্ ॥ * (মাত্রা—ছৌ মায়কৌ)।

রাখাল শশা

পর্যায়।—উন্দ্রী, ইন্দ্রবারুণী, চিত্রা, গবান্দ্রী, গবাদ্রী, বারুণী, অমরা, বিশালা, মহাকলা, খেতপুপা, মৃগান্দ্রী, মুগৈর্ব্বারু ও মৃগাদ্রী—এই কমেকটি রাধাল শ্পার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ইন্দ্রায়ণ ও বড়ী ইন্দ্রকা, ফরক্ষেত্র বড়ী ইন্দ্রকা, ফরক্ষেত্র বড়ী ইন্দ্রকা, মহারাষ্ট্রে কর্মুবণ, কাংবডল, থোরকার্বড়ল, কর্নাটে হামেকে হিরিয়া, হামেকে, গুজরাটে ইন্দ্রবাণীয়, গাবস্থকণু, তৈলকে এতিপুচ্ছা, ফারসীতে থ্র্যুজাতল্ধ, আরবীতে হংজল, আসামে সরথীয়া তিয়ই বলে। ল্যানিনে Citrallus colocynthis বলে।

পরিচয়। — কুদ্র ও মহৎ ভেদে ইন্দ্রবারুণী চুইপ্রকার।

গুণ।—ঐ দ্বিবিধ ইন্দ্রবারশীই তিক্তরস, কটুবিপাক, সারক, লঘু ও উষ্ণবার্য। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কামলা, পিত্ত, কফ, প্লীহা, উদর, খাস, কাস, কুঠ, গুলা, গ্রন্থি, ত্রণ, প্রমেহ, মৃঢ়গর্ভ, আমদোষ, গলগও ও বিষনায়ক। মাত্রা—চারি আনা।

স্বৰ্ণপত্ৰিকা

কল্যাণী হেমপত্রী চ বেচনী স্বর্ণপত্রিকা। বিট্সঙ্গং বহ্নিমান্যঞ্চ যক্তদাল্যদরং তথা ॥ প্লীহোদরং বদ্ধগুদমজীর্ণং বিষমজ্জরম্। কামকাং পাঞ্ধোগঞ্চ কল্যাণা ক্ষপয়েদ্ ধ্রুবম্॥

সোনামুখী

পধ্যায়।—কল্যাণী, তেমপত্রী, ১০০নী ও স্বর্ণপত্রিকা—এইগুলি সোনাম্থীর পধায়।
দেশভেদে নামভেদ।—সোনাম্থীকে হিন্দুখানে সনায়, মহারাষ্ট্রে সোনাম্থী, ইংরাজীতে
Tinavele Sina টিনাবেলী সিনা, ল্যাটিনে Sina indica সিনা ইণ্ডিকা বলে।

গুণ ও আমমিক প্রয়োগ .—ইহা মলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, বক্নদাল্যুদর, প্রীহোদর, বন্ধগুদোদর, অজীর্ণ, বিষমজ্জর, কামলা ও পাঞ্রোগে প্রযোজ্য।

नीनी

নীলী তুনীলিনী তুণী কালা দোলা চনীলিকা। বঞ্জনী শ্ৰীফলী তুচ্ছা গ্ৰামীণা মধুপৰ্ণিকা। ক্লীভকা কালকেশী চনীলপুশা চনা স্থভা।

^{*} ইন্দ্রবারুণিকা ভিক্তা কটু: শীতা চ রেচনী। / গুল্মপিতোদরশ্লেম-ক্রিমিকুর্চজরাপহ: ॥ রা: নি-।

নীলিনী বেচনী ভিক্তা কেখা মোহভ্ৰমাপহা। উষ্ণা হন্তাদরপ্লীহ-বাভরক্তকফানিলান্। আমবাতমূদাবর্ত্তং মদঞ্চ বিষমুদ্ধতম্॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

តិគេ

পর্যায়।—নীলী, নীলিনী, তুর্ণ', কালা, দোলা, নীলিকা, রজনী, শ্রীফলী, তুচ্ছা গ্রামীণা, মধুপর্ণিকা, ক্লীতকা, কালকেশী ও নীলপুষ্পা—এই কয়েকটি নীলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দাতে নীল, লীল, মহারাষ্ট্রে নীলীচে ঝাড়, গুলী, লঘুনীলী, কর্ণাটে নীলী, হিরীপনীলী, গুজরাটে গলী, তৈলকে নলগেট, গেবিট ও নীলিজেটু আসামে লীল, নীল বলে। ইহার ইংরাজী নাম The Indigo plant দি ইণ্ডিগো প্লেন্ট, ল্যাটিনে Indigofera indica বলে।

গুণ।—নীলী বেচক, তিক্তরস, কেশের হিতকারক ও উঞ্চবীর্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মেহ, ভ্রম, উদর, প্রীহা, বাতরক্ত, কফ, বায়ু, আমবাত, উদাবর্ত্ত, মদরোগ ও উদ্ধত বিষ্কাশক। মাত্রা—ত্রই আনা।

শরপুত্তাঃ

শরপুঝ: প্লীহশক্রশীলীবৃক্ষাকৃতিক স:। শরপুজ্জো যক্তপ্লীহ-গুলাব্রণবিষাপহ:। তিক্ত: ক্ষাঃ: কাসাম্র-খাসজ্জরংরো লঘু:॥ *

(মাতা--একমাষক:)।

रननी म

পর্য্যায় ।—প্লীহশক্ত শরপুঙ্খের নামান্তর। পরিচয়।—ইহার আফুতি নীলবুক্ষসদৃশ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে শরফোকা, সফেদ শরফোকা, দাকিলাত্যে ও বোদারে জংলিকুলখি, কর্ণাটে বেরডুকোগ্গি, মলুকোগ্গি, মহারাষ্ট্রে হুলালি, তৈলকে প্রাংপারাচেট্র, ভেলবেংপলিচেট্র, এবং তামিলে কোলুকবকেলপি। ল্যাটিন নাম Tephrosia purpurea তেফোদিয়া প্যারপ্রিয়া।

গুণ ও আমেরিক প্রয়োগ।—শরপুঝ ভিজ্ত-ক্ষায়রস ও লঘু এবং ইহা যক্তৎ, প্লীহা, গুলা, ব্রণ, বিষ, কাল, রক্তদোষ, শ্বাস ও জ্বরনাশক। মাত্রা—ছই আনা।

^{*} শরপুৰা কটুকা চ ক্রিমিবাতরজাপহা।/ খেতা ছেমা গুণাঢ্যা স্থাৎ প্রশস্তাচ রসায়নে ॥ রা: নি:।

যবাসো পুরালভা চ

যানো যবানো হঃস্পর্লো ধ্র্যাসঃ কুনাশক:।
হরালভা হরালজা সম্দু:জ্ঞা চ রোদনী ॥
গান্ধারী কচ্ছুরানস্তা ক্যায়া হরভিগ্রহা।
যা>ঃ স্বাহ: সরন্তিক্তবং: শীতলো লঘু:॥
কফ্মেদে।মদভাস্তি-পিত্তাস্ক্কুঠকাসজিৎ।
তৃষ্ণাবিস্প্রাত্ত্বান্ত্রা বুধৈক্তা হ্রালভা॥
যবাসস্ত গুণৈজ্বা বুধিক্তা হ্রালভা॥

(মাত্রা—ছে মাধকে)।

যবাস ও তুরালভা

পর্য্যায়।—যাস, যবাস, তুঃস্পর্শ, ধ্র্যাস ও কুনাশক—এই কয়েকটি যবাসের এবং ত্রালভা, সম্দ্রাস্তা, ত্রালভা, রোদনী, গান্ধারী, কচ্চুরা, অনস্তা, ক্যায়া ও ত্রভিগ্রহা
—এই কয়েকটি তুরালভার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।— ত্রালভাকে হিন্দুয়ানে ও বোষায়ে জবাদা, ত্রাদা, ধমাদা, মহারাষ্ট্রে বেলিকামূলি, ধমাদা, কর্ণাটে বল্লিত্রুবনে, ভোরে হংগল, ভৈলকে পিলরেগটি, তুলগোড, গুজরাটে ধমাদো, ফারদীতে বাদাবদ ও আরবীতে ভকাই বলে। যবাদকে হিন্দীতে জবাদা, তুলাই, মহারাষ্ট্রে কান্টেচুমূক, তাঁবরা ধমাদা, কর্ণাটে ভোরে ইঙ্গল, ভৈলকে পিলরেগটীটুলগোগুন, গুজরাটে যবাদো, ফারদীতে ফরাক্মূন, আরবীতে অল্গুজহাজ বলিয়া থাকে। ল্যাটিন Fagonia arabica বলে। ভাক্তারি নাম Alhagi Maurorem অ্যালহাজি মোরোরেম।

গুণ। — যবাদ মধুর-তিক্ত-ক্ষায়রদ, দারক, শীত্রীর্য ও লঘু।

আমার্থিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, মেদ, মন্তভা, ভ্রান্তি, ণিত্ত, রক্তন, কুষ্ঠ, কাস, ভূষণা, বিসর্প, বাতরক্ত, বমি ও জরনাশক। তুরালভাও যবাসতুল্য গুণযুক্ত। মাত্রা
—চারি আনা।

মুণ্ডী মহামুণ্ডী চ

মৃত্তী ভিক্ষুরপি প্রোক্তা শ্রাবণী চ তপোধনা। শ্রবণাহ্বা মৃত্তিভিকা তথা শ্রবণশীর্ধকা॥ মহাশ্রবণিকান্তা তু সা শ্বতা ভূকদম্বিকা। কদম্বপুষ্পিকা চ স্থাদব্যথাতিভপম্বিনী॥

ত্রালভা কটুন্তিক্তা দোক্ষা ক্ষারামিকা তথা। / মধুরা বাতপিত্তয়ী ক্ষরগুল্মপ্রমেহজিৎ
রা- নি-।

মৃত্তিভিকা কটু: পাকে বীর্ষ্যোঞ্চা মধুরা লঘু:।
মেধ্যা গণ্ডাপচীক্ষুকু-ক্রিমিযোক্সতি শাপুত্তং॥
श্লীপদাক্ষ্যপন্মার-প্লীহমেদোগুদার্ভিকং।
মহামৃণ্ডী ৮ তন্তু ল্যা গুণৈক্তন। মহর্ষিভি:॥

(মাত্রা—ছে মাষকে)।

মৃত্তিরী ও বড়থুলকুড়ি বা গোরক্ষমৃত্তী

পর্যায়। মৃত্তী, ভিক্ষু, শ্রাবণী, তপোধনা, শ্রবণাহ্বা, মৃত্তিতিকা ও শ্রবণনীর্ষকা

—এই কয়েকটি মৃত্তিরীর পর্যায়। মহাশ্রাবণিকা, ভুকদন্বিকা, কদম্বপুল্পিকা, অব্যথা
ও অভিতপন্থিনী – এইগুলি বড় থুলকুডির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে মৃতী ও গোরধ মৃতী, তৈলকে বোডসরপুচেটু, তামিলে ও বোদায়ে কোটুক, মহারাছে বরসবোড়ী, বোড়খোরা, গুজরাটে মৃতী, গোরধম্ভী, বোড়ীয়ো, কলার, কর্নাটে কীপোবোড়তর, হিরীপ-বোড়তর, আরবীতে কমাদর বুদ। আটিন নাম Sphaeranthus indicus ফারেছস ইণ্ডিকস্।

গুণ।—মুণ্ডিরী কটুবিপাক, উষ্ণবীর্ষ, মারুরস, লঘু ও মেধাজনক।

আময়িক প্রোগ।—ইহা গলগণ্ড, অপচা, মৃত্রকছ, ক্রিমি, যোনিরোগ, পাঞ্ছ-রোগ, শ্লীপদ, অরুচি, অপশার, শ্লীহা, মেদ ও গুরুষ ব্যাধি বিনাশক।

গুণ ও আম্ব্রিক প্রয়োগ।—মহামুণ্ডী, মুণ্ডীর ক্যায় গুণযুক্ত বলিয়া মহর্ষিগণ কর্তক উক্ত হইয়াছে। মাত্রা—চারি আনা।

অপামার্গঃ

অপামার্গস্ত শিধরী হৃধংশল্যো মযুরক:।
মর্কটা ত্র্ত্রা চাপি।কণিহী ধরমঞ্জরী ॥
অপামার্গ্য: সরস্তীক্ষো দীপনস্তিক্তক: কটুঃ।
পাচনো বোচনশ্চন্দি-কফ্মেদোহনিলাপহ:।
নিহস্তি হৃক্তজাগ্রার্শা-কপুশ্লোদরাপচীঃ॥

(মাত্রা — একমাধক:)।

আপাং

পর্য্যায়।—অপামার্গ, শিখরী, অধংশল্য, ময়ুরক, কর্কটী, তুর্ত্রহা, কিণিহী ও ধরমঞ্জরী—এই করেকটি আপাতের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে লট্জীরা, চিরচিটা, ওকা, তৈলকে

ছচ্চিনিকে, মহারাট্রে অঘাড়া, গুজরাটে অঘেড়ো, কর্ণাটে উত্তরণে, চিচিরা, কারস'ডে খারবাস্গোতা ও আরবীতে অংকম, ইংরাজীতে Rough chaff tree বলে। ল্যাটিন নাম Achyranthes aspera আচির্যাছিদ আস্পেরা।

গুণ।—অপামার্গ দারক, তীক্ষ্ণ, অগ্নির দীপক, তিক্ত-কটুবদ, পাচক ও রুচিকারক।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা বমি, কফ, মেদ:, বায়ু, হুদ্রোগ, আগ্মান, অর্শ:, কণ্ডু,
শূল, উদর ও অপচী বিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

রক্তাপামার্গঃ

রক্তোহস্থো বশিরো বৃত্ত-ফশে ধামার্গবোহণি চ। প্রত্যকৃপণী কেশপণী কথিতা কণিপিপ্পলী ॥ অপামার্গোহরুণা বাত-বিষ্টু কফক্দিম: । রুক্ষ: পূর্বগুলৈন্যন: কথিতো গুণবেদিভি: ॥ অপামার্গকলং স্বাদ্ভ বিষ্টু বাত্তলং রুক্ষং বৃক্তপিত্তপ্রদাদনম ॥ * (মাত্রা—একমাষ্ক:)।

রক্তাপাং

পথ্যায়। – বশির, বৃত্তক, ধামাগত, প্রত্যক্পণী, কেশপণী ও কপিপিপ্পলী—এই কয়েকটি রক্ত অপামার্গের প্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লালচিঃচিরা, মহারাষ্ট্রে তাবড়া আঘাড়া বা বক্তলট্জীরা, কর্ণাটে কেম্পিগুত্তরণে, গুজবাটে ঝিপটো, ভৈলঙ্গে উত্রায়নী, কেম্পিগুত্তরণে বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ব্লক্ত অপামার্গ বাযুবধক বিষ্টুজ্ঞকাব্বক, কফকর, শীতবীর্য ও কৃষ্ণ। ইহা শেত অপামার্গ অপেকা কিঞ্চিৎ অল্লগুণযুক্ত।

আপাংবীজের গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—আপাংবীজ মধুররস, মধুরবিপাক, তুম্পাচা, বিষ্টুন্তি, বায়ুবর্ধক ও রুক্ষ এবং রক্তপিত্রপ্রসাদক। মাতা—তুই আনা।

কোকিলাকঃ

কোকিলাকস্ত কাকেক্ষরিক্ষর: ক্ষরক: ক্ষর: । ভিক্ষ: গাণ্ডেক্ষরপু।ক ইক্ষগদ্ধেক্ষ্বালিকা ॥ ক্ষরক: শীতলো বৃদ্য: পাদ্ম: পিত্তলগুণা। ভিক্তো বাভামশোগাশ্ম-তথ্যাক্ষচানিলাক্ষজিৎ॥

(মাত্রা—অন্ধতোলকম)।

* অপামার্গ্রয়ং তিক্তং ক্রিমিশীর্ষবিশোধনম্। / বাতদঃ রক্তসংগ্রাহি রক্তাতীসারনাশনম্॥
বা
নি.।

কুলেখাড়া, কুলেকাঁটা বা শূলমৰ্দন

পর্য্যায়।—কোকিলাক্ষ, কাকেকু, ইকুর, কুরক, কুর, ভিকু, কাণ্ডেকু, ইকুগন্ধা ও ইকুবালিকা—এই কয়েকটি কোকিলাকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে তালমাখনা ও কৈলয়া, মহারাষ্ট্রে কোলিনা, বিধরা, কর্ণাটে কুলুগোলিকে, তৈলকে গোলিমিড়িটেটু, ও গোবী, উৎকলে কুইলিরেখা ও মাখুরেণ, কোকণে কোলিন্তা, গুজরাটে এখরো। ইংরাজীতে Long-leaved Bariaria বলে। ল্যাটিন নাম Ruellia longifolia কুমেলিয়া লিফি-কোলিয়া। নুভন নাম Hygrophilia spinosa, Astercantha longifolia

গুণ।—কোকিলাক্ষ (কুলেখাড়া) শীতবীর্য, শুক্রবর্ধক, মধুর-অম্ল-তিক্তর্বন ও পিত্রবর্ধক।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহ। আমবাত, শোথ, অশারী তৃষ্ণা, অরুচি, বাতরক্ত-নাশক। মাত্রা—আধ তোলা।

কাকাদনী

হিংস্ৰা গৃধ্ৰনথী তুওী কালা কাকাদনী তথা। কুষ্ঠকণ্ডুবিধখিত-জ্ববান্ কাকাদনী হরেৎ॥

কেলেকড়া

পর্য্যায়।—হিংম্রা, গৃধন্থী, তুত্তী, কালা ৬ কাকাদনী— এইগুলি কেলেকড়ার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে হিন্দ বলে। ল্যাটিন নাম Capparis
sepiaria ক্যাপারিস দেপিয়ারিয়া।

গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—ইহা কুঠ, কণ্ডু, বিষক্তি, খিতা ও জর নাশ করে।

অন্তিসংহারঃ

গ্রন্থিমানস্থিসংহারী বজ্ঞাকী বাস্থিশৃঞ্জা। অস্থিসংহারক: প্রোক্তা বাতলেমহরোহস্থিযুক। উক্ত: দর: ক্রিমিয়ক ত্র্নাময়োহস্কিরোগজিং। কৃষ্ণ: স্বাত্র্লবুর্ব স্থা: পাচন: পিন্তল: স্বৃত্ত:॥

কাণ্ডং ত্বগ্বিরহিতমন্থিশৃঙ্খকায়া মাষার্ক্ষং ছিদলমকঞ্কং তদর্জম্। সম্পিষ্ঠং তদম্ব ততন্তিলস্থা তৈলে সম্পক্ষং বটকমতীব বাতহারি॥

(মাত্রা—এক মাধক:)।

হাড়ভাঙ্গা বা হাড়জোড়া

পর্য্যায়।—গ্রন্থিমান, অন্থিসংহারী, বজ্ঞাঙ্গী ও অন্থিশৃঙ্খলা—এইগুলি হাড়ভাঙ্গার পর্যায়। আষরিক প্রবোগ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হড়সঙ্করী, হড়জোড়ী ও হড় সংহরি, গুজরাটে হাড়সাংকলা, বেধারী, তরধারী, মহারাষ্ট্রে কাংড়বেল, ত্রিধারী, চৌধারী, তৈলকে নাল্লেহ, ল্যাটিনে Vitis quadrangularis ভিটিন্ কোয়াড্রাঙ্গুলারিন্ বলে।

গুণ ও আমরিক প্রায়োগ।—ইহা বাতশ্রেমনাশক, ভগ্ন-অশ্বির সংযোজক, উফবীর্থ, সারক, ক্রিমিয়, অর্শ:নাশক, চক্র্রোগে উপকারক, কক্ষ, স্বাহ, লঘু, বলকারক, পাচক ও পিত্তজনক। ইহার ত্বক্ ফেলিয়া কাণ্ডের চুর্ণ অর্ধ মাধা তুবরহিত ভাইল সিকিমাধা একত্রে পেষণ করিয়া ভিলতৈলে পাক করত বটক প্রস্তুত করিবে, এই বটক অভিশয় বাতনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

প্রসারণী

প্রসারণী রাজ্বলা ভদ্রণণী প্রতাপনী। সরণী সারণী ভদ্র। বলা চাপি কটন্তরা॥ প্রসারণী গুরুবৃস্থা বলসন্ধানরুৎ সরা। বীর্য্যোঞ্চ বাতহুৎ তিক্তা বাতরক্তকফাপহা॥ *

(মাতা-ছৌ মাষকৌ)।

গন্ধভান্তলে

পর্য্যায়।—প্রসারণী, রাজ্বলা, ভদ্রপর্ণী, প্রতাপনী, সরণী, সারণী, ভদ্রা, বলা ও কটম্বরা—এই কয়েকটি গন্ধভতুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ —ইহার নাম হিন্দুস্থানে গান্ধালি, গন্ধালি, পদরন ও গন্ধপ্রদারণী, মহারাষ্ট্রে চাঁদবেল, প্রসারণী, কণাটে হেদরণে, ভৈলন্ধে গোডেমগোরুচেট্রু, ও দবিরেলচেট্রু, ওজরাটে প্রসারণ বেল্য বলে। ল্যাটিন নাম Paederia foetida পীয়েভিবিয়া ফোয়েটিভা।

গুণ।—গদ্ধভাত্তল গুরু, শুক্রজনক, বলকারক, ভগ্নসংযোজক, সারক, উঞ্চবীর্য, বাতমু ও ডিক্রুরস।

আম্বিক প্রয়োগ।—ইহা বাতরক্ত ও কফনাশক।

শারিবাছয়ম্

ক্লফশাবিগ

কৃষণা তু শারিবা খ্যামা গোপী-গোপবধৃশ্চ দা। †

ভক্লশারিকা

প্রসারণী গুরফা চ তিক্তা বাতবিনাশিনী। / অর্শ:খংথ্হন্ত্রী চ মলবিষ্টন্তঃ বিণী ॥ রা. নি.।
 ইয়ং জম্বৎপত্রা স্থান্ধা কলঘটিকেতি প্রসিদ্ধা।

ধবলা শাবিরা গোপা গোপককা কুশোদরী। †
ক্ষোতা শারা গোপবল্পী সভংক্ষোতা চ চন্দনা।
শারিবায্গলং স্বাহ্ স্নিশ্ধং শুক্রকরং শুক্র।
অগ্নিমান্দ্যাক্ষচিশাস-কাসামবিষনাশনম্।
দোষ অয়াম্প্রপ্রদর-জ্বাতীসারনাশনম্।
ব্যেদনং মৃত্রকদ্ বল্যং পরং বৃষ্তাং বসায়নম্।
শুপদংশিকরোগদ্বং সর্বাচশ্মবিকারকুৎ।
আমবাতং বাত্রক্তংক্তরোগংশ্চ নাশ্যেৎ। (মাত্রা— অর্দ্ধতোলকম্)।

শ্যামালতা ও অনন্তমূল

প্রকার ও পরিচয়।—শারিবা ছুইপ্রকার, ক্লফ ও শ্বেত। এই উভয়বিধ শারিবার সাধারণ নাম শ্রামা। তন্মধ্যে ক্লফ শারিবার পত্র জ মপত্রের ক্রায়, ইহা স্থান্ধ এবং কলঘটিকা নামে প্রসিদ্ধ।

পর্যায়।—শারিবা, শ্রামা, গোপী ও গোপবধৃ—এইগুলি রুফ অনস্তম্ল বা শ্রামালতার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দানাম কালীদর, মহারাষ্ট্রে ক্বফ উপলসরী, গুজরাটে কপরী, কর্ণাটে সারিবা, উৎকলে গুপাপানমূল ও তৈলপে নীলতিগ। ইংরাজীতে Indian Sarsaparilla, ল্যাটি:ন Hemidesmus indicus বলে।

পরিচয়।—শেত শারিবার পত্রও জামগতের ন্যায়। এই লতার অভ্যন্তরে হয়ের ন্যায় পদার্থ বিশেষ থাকে।

পর্য্যায়।—ধবলা, শারিখা, গোপা, গোপককা, কুশোদরী, ক্ষোতা, শ্রামা, গোপবল্লী, নতা, আক্ষোতা ও চন্দনা—এইগুলি অন্তমুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে অনস্তম্ল, তথি, গোরীসর, মহারাষ্ট্রে থেত উপলসরা, গুজরাটে কালীবেল্য, উৎকলে গুপাপানমূল ও কোলগ দেশে শেষবেল বলে। ল্যাটিন নাম .Ichnocarpus frutescens ইক্নোকার্পাস্ ফুটেসিন্স। ইংরাজানাম Indian Sarsaparilla।

গুণ।—শারিবাছয় স্থাহ, স্লিগ্ধ, শুক্রজনক, গুরু, ত্রিদোষনাশক, ঘর্মকারক, মৃত্রকর, বলবর্ধক, রুম্ম ও রসায়ন।

আময়িক প্ররোগ।—অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, খাস, কাস, আমজরোগ, বিহন্দোষ, রক্তপ্রদর, জ্বাতিসার, উপদংশবিষজাত বিবিধ বিকার, সকল প্রকার চর্মরোগ,

† ইয়মণি জম্বংপত্রা তৃশ্বগণ্ডা ব্রতভির্তবতি ॥ / শ্রামাণদেন কৃষ্ণা শেতাপি শারিবাকধ্যতে শাশতেন শারিবাদদেশ্য প্রযুক্তত্বাৎ।

আমবাত, বাতরক্ত ও অবিধি পারদদেবনজাত রোগ সমস্ত ইং। ছারা প্রশমিত হয়। মাত্রা—আধ তোলা।

ঘুতকুমারী

কুমারী গৃহকন্তা চ কন্তা ঘতকুমারিকা।
কুমার তেদিনী শীতা তিকা নেত্রা রদারনী।
মধুরা বৃংহণী বল্যা বৃষ্ঠা বাতবিষপ্রণ্ৎ।
গুদ্মশ্লীহ্যকুদ্বৃদ্ধি-কক্ষরহরী হরেৎ।
গ্রন্থায়িদ্থাবিক্টোট-পিত্তরক্তব্যামহান্॥ *

(মাত্রা—ছো মাষকো)।

প্ৰ্যায়।—কুমার', গৃহক্তা, ক্তা ও ঘৃতকুমারিকা—এই ক্ষেক্টি ঘৃতকুমারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুছানে ঘিউকুমারী, ঘিগুবার, কুবারপাঠা, মহারাষ্ট্রে কোরফড়, কোরফাণ্টা, কর্ণাটে লোফিদর, ভৈলঙ্গে পিরগোরিণ্টকলবন্দ ও বিরজাজিতোগে, গুজরাটে কুবার, আদামে ছাল কুঁখরা, ফারদীতে গরথতে স্থিন ও আববীতে মুদ্বর বলে। ল্যাটিন নাম Aloe indica য্যালো ইণ্ডিকা।

গুণ।—ঘুতকুমারা ভেদক, শীতবীর্ঘ, তিক্ত-মধুররস, চক্ষর হিতকারক, রসায়ন, পৃষ্টিজনক, বলকর ও শুক্রবর্ধক।

আময়িক প্রয়োদ।—ইহা বায়ু, বিষ, গুলা, প্লাহা, দকং, বৃদ্ধি, কফ, জব, গ্রন্থি, অগ্নিদগ্ধ, বিন্ফোট, বৃক্তপিক্ত ও চর্মবোগ নাশক। মাত্র।—চারি আনা।

শ্বেভপুনর্নবা

পুনর্নবা শ্বেভমূলা শোথদ্বী দীর্ঘপত্রিকা।
কট্: কধাখান্তরদা সোফা ভিক্তা ্রু দীপনী।
শোফানিলগরল্পো-প্রাণ্ডদরত্রণ প্রবৃৎ ॥ † (মাত্রা--ছৌ মাধকৌ)।

খেভপুরে / গাধাপুরে

প্র্যায়।—পুন্র্বা, শেতমূলা, শোথছা ও দীর্ঘপাত্রকা —এই ক্ষেক্টি শেতপুন্র্বার নামান্তর।

দেশভেদ নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে বিষথপরা, সাঁঠ, গদহপূর্ণা, মহারাষ্ট্রে পাণ্ডরীদেউুলী, হরপত্রা, কর্ণাটে বিলিঃত্বেল্লড়, কিল্, তৈলকে

* গৃহকলা হিমা তিক্তা মদগন্ধি: কফাপহা।/:পত্তকাদবিষশ্বাস কুষ্টন্নী চ বদায়নী ॥ বা৷ নি.।
† শেতপুন্র্ববা সোঞ্চা ভিক্তা কফবিষাপহা।/ কাসহক্রোগশ্লাম্র-পাপ্তুশোফানিলার্ভিক্ত ॥
বা৷ নি.।

অভিকমমেদি, গালজের, তামিলে মুকরজেকিতে, বোদারে পুনর্নবা, গুজরাটে সাটোজী, আরবীতে হংদকুকী বলে। ইংরাজীতে Spreading Hogneed, ল্যাটিনে Tria-anthema monogyna ট্রান্যন্থমা মনোগইনা বলে।

গুণ।—শ্বেতপুনর্নবা কটুতিক্তরদ, ক্যায়ান্তরদ, উষ্ণবীর্য ও অগ্নির দীপক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, বায়ু, গরদোষ, কফ, পাণ্ডুরোগ, ত্রণ ও উদরবোগ
নাশক।— মাত্রা —চারি আনা।

রক্তপুনর্নবা

পুনর্নবাপরা রক্ত রক্তপুষ্পা শিলাটিকা। শোথঘী ক্ষ্দুবর্ষাভূর্ব্যকেতৃ: কঠিলক: ॥ পুনর্নবারুণা তিক্তা কটুপাকা হিমালঘু:। বাতলা গ্রাহিণী শ্লেম পিত্তরক্তবিনাশিনী ॥ *

(মাত্ৰা—ছো মাৰ্যকৌ)।

পরিচয়। অপর একপ্রকার পুর্নবা আছে, তাহা রক্তবর্ণ।

পর্য্যায়।—রজপুষ্পা, শিলাটিকা, শোথদ্মী, ক্ষুদ্রবর্ধাভূ, বৃষকেতু ও কঠিলক—এই কম্বেকটি রক্তপুনর্নবার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে রক্তবস্থ, রক্তবেন্টু কী ও কর্ণাটে কেংপিন বেলড় কিলু বলে। ল্যাটিনে Boerhaavia diffusa বোষোরাভিয়া ভিছুসা বলে। ইহার অপর ভাষায় নাম খেতপুনর্নবা শব্দে দ্রষ্টব্য।

গুণ।—রক্তপুনর্নবা তিক্তরস, কটুবিপাক, শীতবীর্য, লঘু, বায়্বর্ধক ও ধারক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত ও রক্তবৃষ্টিবিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কুষ্ণপুনর্নবা

কুষণা পুনর্নবা ভিক্তা কট্বী চোঞা রদায়নী। জন্তোগপাঞ্ধয়থূ-খু-দবাতকফাপহা॥

(মাত্রা-একমাৰক:)।

কালপুনর্নবা

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। – কালপুনর্নবা কটুভিক্তর ন, উষ্ণবীর্ষ ও রসায়ন এবং হৃদ্রোগ, পাণ্ডু, শোধ, শ্বাস, বাত ও কফনাশক। মাত্রা—ছুই আনা।

* রক্তপুনর্নবা ভিক্তা সারিনী শোখনাশিনী। / রক্তপ্রদর দোষদ্বী পাঙ্পিতপ্রমন্দিনী।। রা-নি.। ভৃত্ববাজা ভৃত্ববজা মার্কবো ভৃত্ব এব চ।
অঙ্গারক: কেশবাজো ভৃত্বার: কেশবঞ্জন: ॥
ভৃত্বার: কটুকন্তীক্ষো রুক্ষোফ: কফবাভত্তং।
কেশন্তচ্য: ক্রিমিখাস-কাদশোথামপাঞ্চুবং।
দক্ষ্যো রসায়নো বল্য: বুঠনেত্রশিরোহর্ভিতং॥

(माळा - (बो मायरको) :

পর্য্যায়।—ভৃত্পরাজ, ভৃত্পরজ, মার্কব, ভৃত্প, অঙ্গারক, কেশরাজ, ভৃত্পার ও কেশরঞ্জন
—এই কয়েকটি ভৃত্পরাজের পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে ভাঙ্গরা, ভেগরিয়া, কুকুরভাংগরা, মহারাষ্ট্রে পিবলমাকা, মাংকা, তৈলকে গুণ্টকলগরচেট্রু, বোদ্বায়ে পিবলভাংরা, গুজরাটে ভাংগরো, কর্নাটে গরুগম্ক, উৎকলে কলাকেশগুরা, ফারদীতে জমর্দর, আরবীতে হজীজ, ইংরাজীতে Aclipta Elba বলে। ল্যাটিন নাম Wedelia Calendulacea ওয়েডেলিয়া কালেগুলেসিয়া।

গুণ।—ভীমরাজ কটুরস, ত'ক্ন, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য, কেশের ও ত্বকের হিতকারক, রুসায়ন, বলকারক ও দস্তের দৃঢ়তা সম্পাদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাত, ক্রিমি, শ্বাস, কাস, শেখি, আমদোষ, পাঞ্চ, কুচ, নেত্ররোগ ও শিরোরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

মহাক্ষবা

ভৈষী মহাক্ষবা জ্ঞো ক্ষবনী শ্লেমবারিণী। বার্ষোঞ্চাক্ষিলিরংকর্ণ-ক্লাইস্ক্রী নস্ত্রযোগতঃ॥

ভূতরাজ

পর্যায়।— ভৈনী ও মহাক্ষবা—এই তুইটি ভূতরাজের সংস্কৃত নাম।
গুণ ও আনমিক প্রকোগ।—ইহা ক্ষ্ৎকারক, কফদ্ন ও উফ্ধীগ। নশুরূপে
প্রয়োগ করিলে ইহা ৮কুং, মন্তক ও কর্ণের বিবিধ পীড়া নাশ করে।

শণপূপী স্মৃতা ঘটা শণপূপাসমাকৃতিঃ। শণপূপী কটুন্তিকা বামিনী কমণিত্তবিং॥*

(মাত্রা-একমাবক:)।

ন্ধানপুষ্পী রসোভিক্তা কষায়া কঞ্চবাভিজ্ঞ। / অজীৰ্ণ জ্বনোষয়ী বামনী রক্তদোষপুৎ ॥ বান্দিন।

ব্যাল

পর্যায় ও পরিচয়।—শণপুজীর অপর নাম ঘটা, ইহার আকৃতি শণপুশোর ন্থায়।
দেশতেদে নামতেদ। হিন্দুছানে ইহাকে ঝুনঝুনিয়া, ঘাগহী, শনই ও বনশনই,
মহারাট্রে থোরতাগ, কোষণে খুলখুলা, গুজরাটে শন, দ্রাবিড়ে জনবকনর, কর্ণাটে
গিলুগিচিচ, চিক্কগিল, তৈলকে শণমতুবেল, ভামিলে জ্বেনস্পানর, বর্মায় পন, ফারসীতে লাদনাং,
আসামে মরা, ইংরাজীতে Flax Hemp, ন্যাটিনে Crotalaria juncea বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বনশণ কটু-ভিক্তরদ, বমনকারক এবং কফ ও পিত্ত-নাশক। মাত্রা- তুই আনা।

ত্রায়মাণা

বলভদ্রা আয়মাণ আয়স্তী গিরিজান্তজা।

আয়স্তী তুবরা ভিক্তা সরা পিত্তকফাপহা।

জরহদ্রোগগুলার্শো-ভ্রমশূলবিষপ্রণুৎ॥ (মাত্রা—ছৌ মাষকৌ)।

বলাডুমুর বা বনভাগুলিয়া

পর্যায়।—বলভন্রা, ত্রায়মাণা, ত্রায়স্কী, গিরিজা ও অন্তজা—এই কয়েকটি বলাভূমুরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে আংমাণ, মহারাষ্ট্রে আংমাণ, গুজরাটে আহিমান, কর্ণাটে আয়মাণা, হিমবভি প্রসিদ্ধা, ফারসীতে অপ্প্রক বলে। ল্যাটিন নাম Delphinium zalil।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। —বলাডুমুর ক্যায়-তিক্তরদ, দারক এবং ইহা পিত, ক্ষ, জ্ব, জুদ্বোগ, গুলা, অর্শ:, ভ্রম, শূল ও বিষ প্রশমক। মাত্রা—চারি আনা।

মূৰ্বা

ম্বা মধ্বদা দেবী মোরটা তেজনী শ্রবা।
মধ্বিকা মধ্শ্রেণী গোকণী পীনুপর্ণাপি॥
ম্বা সরা গুরু: স্বাতৃন্তিকা পিন্তাশ্রমেহত্নৎ।
বিদোষতৃষ্ণার্ডোগ্র-কণ্ডুকুঠজরাপহা॥

*

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ)।

মূৰ্বা, মূৰ্গা, শোচমুখী ও বেড়াচক্ৰ

পর্য্যায়।—মূর্ব্বা, মধুরদা, দেবী, মোরটা, তেজনী, হ্রুবা, মধুলিকা, মধুশ্রেণী, গোকর্ণী ও পীলুশর্ণী—এই করেকটি মূর্ব্বার পর্যায়।

मुर्क क्रिकः। क्रवादशका इत्यागकक्रवाञ्कः । / विश्वायक्रक्षेत्री विवयक्षवशतिणे ॥ वाः निः ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চূর্ণহার, মূহনী, মহারাষ্ট্রে মোরবেল, তৈলকে যাগচেটু, সগ, দালা ও চগ এবং বোশারে মোরমেল, কর্ণাটে মছরসি, তামিলে মরল বলে। ল্যাটিন নাম Sansevicria zeylanica, সাক্ষেতীক্রিয়া জীলেনিকা।

গুণ।—মূর্বা সারক, গুরু ও মধুর-তিক্তরস।

আমহিক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, হাক্ত, প্রমেহ, ত্রিদোষ, ভৃষণা, দ্বদ্রোগ, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও জ্বরনাশক। মাত্রা—চারি জ্বানা।

কাকমাচী

কাকমাচী ধ্বাজ্জমাচী কাকাহবা চৈব বায়দী।
কাকমাচী ত্রিদোষদ্মী স্থিয়োঞা স্বরক্তনদা॥
তিক্তা রদায়নী শোধ-কুষ্ঠাশোজ্জরমেহজিং।
কটুনে ত্রহিতা হিক্কা-চ্ছদিহ্যস্রোগনাশিনী।। †
(মাত্রা— হৌ মাধকৌ)।

গুড়কামাই, কাঁটাগুড়কাঁউলী

পর্যায়।—কাকমাচী, ধন জ্জুমাচী, কাক ছবা ও বায়সী—এই করেকটি কাকমাচীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে কবৈগা, কাবই, মকোয়, মহারাষ্ট্রে ভ্রুকাবলী, কামোনি, কর্ণাটে কাবঈকাকে, গুজরাটে পীলু ছী, ফারসীতে রোবাতরীখ, এন্বুস্সালব, ইংরাজীতে Night Shed নাইট সেভ ও ল্যাটিনে Solanum nigrum বলে।

গুণ।—গুড়কামাই ত্রিদোষনাশক, মিশ্ব, উষ্ণবীর্গ, স্বরপ্রসাদক, জ্জুবর্ধক, ডিজু-কটুরস, রসায়ন ও চক্ষুর হিত্রকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোপ, কুষ্ঠ, অর্শ:, জর, প্রয়েহ, হিন্ধা, বমি ও কুদুরোগনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কা কলাসা

কাকনাসা তু কাকান্দী কাকতুণ্ডফলা চ সা। কাকনাসা ক্যায়োফা কটুকা রসপাকয়োঃ। ক্ষন্মী বামনী ভিক্তা শোথাৰ্শ:খিত্ৰকুষ্ঠমুৎ॥ *

(মাত্রা—একমাধক:)।

[†] কাকমাচী কটুভিক্ত-রলোঞা কফনাশিনী। / শ্লার্শালোফদোবদ্ধী কুষ্ঠকপুতিহারিণী।।
বা. নি ।

^{*} কাকনাসা তু মধুরা শিশিরা পিতাহারিণী। / রসায়নী দাঢ্যকরী বিশেষাৎ পলিতাপহা।।
রা: বি: এ

কৌয়াঠ টী

পর্যায়।—কাকনাসা, কাকান্ধী ও কাকতৃওকলা—এই কয়েঞ্চি কোঁয়াঠু টার পর্যায়।
কেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে কোঁয়াচে ড়ৌ, মহারাষ্ট্রে থোর খেতকাবলী,
কর্ণাটে বড়িলিকদ্গুরলি, হিড়িয়কাগেডোলে, তৈলকে বেলুমসন্দিচেট্র, পুসঞ্জলিবিন্দচেট্র,
ও কাকীদোড়চেট্র, নামে অভিহিত হয়। ল্যাটিন নাম Solanum Dulcamara.

গুণ।—কোষাঠুঁটা কৰায়-ভিক্ত-কটুরদ, কটুবিপাক, উষ্ণবীর্ঘ, ক্যনাশক ও ব্যনকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোখ, অর্শ:, খিত্র ও কুষ্ঠরোগ নাশক। মাত্রা— ছই আনা।

কা কজ্ঞ গুয়া

কাক জন্মা নদীকাস্কা কাক ভিক্তা স্থলোমশা।
পারাবতপদী দাসী কাকা চাপি প্রকীর্ডিতা।
কাকজন্মা হিমা ভিক্তা কযায়া কম্পভিজিৎ।
নিহন্তি জরপিভাশ্র-ত্রণকণ্ডবিয়ক্তিমীন্।।†(মাত্রা—ছৌ মায়কৌ)।

কেউয়াঠেকা / কেওঝেকা

পর্য্যায়।—কাকজজ্ঞা, নদীকাস্তা, কাকতিক্তা, স্থলোমশা, পারাবতপদী, দাসী ও কাকা—এই কয়েকটি কাকজজ্ঞার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে পশ্চিমে মদী, হিন্দুৠনে মদী, কাকজজ্বা, মহারাষ্ট্রে কাংগাচেংঝাড়, গুজরাটে অঘেড়ী, কর্ণাটে জীরীচিলেচ, তৈলঙ্গে নালাত্নতীণীকে বলে। ইংরাজী নাম Leea hirta লীয়া হিটা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কেউয়াঠেকা শীতবীর্য, তিক্ত-ক্ষায়রস এবং ইহা কফ, পিত্ত, জ্বর, রক্তপিত্ত, ব্রণ, কণ্ডু, বিষ ও ক্রিমিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কেম কম

কেবুকঃ পেচূকঃ পেচুঃ পেচিকা দলসাহিণী। কেমুকং কটুকং পাকে ভিক্তং গ্রাহি হিমং লঘু॥ দীপনং পাচনং হুজং কফপিজজ্বরাপহম। কুষ্ঠকাস প্রমেহাত্র-নাশনং বাজলং কটু॥

কেঁউঘূল

পথ্যায়। কেবুক, পেচুক, পেচু, দলদাবিণী ও কেমুক—এইগুলি কেঁউমূলের নাম।

[†] কাকজন্ম তু ভিজোফা কমিত্রণককাপহা। / বাধিগ্যাজীণজিৎ কট্টী বিষমজ্জর-হারিণী। রান্দিন।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিন্দুছানে কেউআ মহারাষ্ট্রে ও ওলরাটে কোবী, ফারসীতে কলাম, আরবীতে কলকলব, ল্যাটিনে Costus speciosus বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—কেউমূল কট্-ভিজ্ঞারস, কট্-বিপাক, মল সংগ্রাহক, শীতবীর্য, লঘু, অগ্নির দীপক, পাচক, হৃদরগ্রাহী ও বাতজনক এবং ইহা কফ, পিন্ত, জর, কুঠ, কাস, প্রমেহ ও রক্তবৃষ্টির নাশক।

নাগপুসী

ৰাগপুন্সী বেতপুন্দা নাগিনী রামদ্ভিক। । ৰাগিনী বেচনী ভিক্তা ভীক্ষোঞা কফপিভয়ং । বিনিহস্তি বিষং শৃলং ষেণনিদোষবমিক্রিমীন্ ॥

(माळा—रबो मारुको)।

নাগপুত্লী

পর্য্যার।—নাগপুন্সী, শেতপুন্সা, নাগিনী ও রামদ্ভিক।—এই করেকটি একপর্যায়ক শ্বন। ল্যাটিন Mesua roxburgha।

গুণ।—নাগপুস্পী বিরেচক, ভিক্তরস, তীক্ষ ও উঞ্চবীর্য।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, বিষ, শূল, ষোনিদোষ, বমি ও জিমি নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

মেশশুলী

মেষশৃলী বিষাণী স্থান্মেষংল্যজশৃলিকা।
মেষশৃলী বদে ভিজ্ঞা বাতলা শাসকাসকং।
ক্লুকা পাকে কটু: কুঠ-ত্ৰণল্লেমান্দিশূলমুং।
মেষশৃলীফলং ভিজ্ঞং কুঠমেহকফপ্ৰণুং।
দীপনং অংসনং কাস-ক্ৰিমিত্ৰণবিষাপহম্।

(यांजा—(को गांवरको)।

ছাগলবেঁটে, মেড়াশিলী, গাড়লশিলী

পর্য্যার—মেষশৃলী, বিষাণী, মেষবল্পী ও অঞ্জশৃদ্ধিকা—এই করেকটি এক-পর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মেঢ়াশীকী, গুড়মার, কর্ণাটে উরিংমর, মহারাট্রে মেণ্ডফলী, কেবণীচ্যাশেকা, গুজরাটে বংড়াশিকী, আটর্ডিণী শীক, ফারসীতে কিন্ত, আরবীতে বকিন্ত ও ইংরাজীতে Screw Tree ক্লুট্রী এবং ল্যাটিনে Gymnema sylvestre বলে।

গুৰ —মেষ**শৃদী ডিক্তরস,** বা**র্বর্ধক, ক্লক** ও কটুবিপাক। ক্লব্য—১৩ আষ্ট্রিক প্রয়োগ।—ইহা শাস, কাস, কুষ্ঠ, ত্রণ, কফ, অক্ষিশৃল নাশক।
গুণ ও আম্থ্রিক প্রয়োগ।—মেষশৃদ্ধীর ফল তিজ্ঞারস, অগ্নির দীপক,
অংসনগুণযুক্ত এবং ইহা কুষ্ঠ, প্রমেহ, কক, কাস, ক্রিমি, ত্রণ ও বিষদোষ-নাশক।
মাত্রা—তুই আনা।

হংসপদী

হংসপাদী হংসপদী কীটমাতা ত্রিপাদিকা।

হসংপাদী গুরু: শীতা হস্তি রক্ত বিষত্রণান্।
বিসর্পদাহাতিদার-সুতাভূতাগ্নি: । (মাত্রা—বে মাষকৌ)

গোয়ালে লভা

পর্য্যায়।—হসংপাদী, হসংপদী, ক টমাতা, ত্রিপাদিক।—ইহারা একার্থবাচক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হংসপদী, হংসপাদী, গুজরাইট হংসরাজ
কালীডাংডলীনা, মহারাষ্ট্রে হংসপাদী, লালগাজালু, তৈলকে হংসপাদম্, কর্ণাটে
নবিলড়ি, ফারসীতে পরস্থা উশান, আরবীতে শাক্ষজীন্ শাক্ষল অদ বলে। পুরাতন নাম
Vitis Pedata, ভাইটিন্ পেডেটা; নতুন নাম Adinatum capillus veneris।

গুণ।---: সপদী গুরু ও শীতবীর্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তদোষ, বিষ, ত্রণ, বিদর্প, দাহ, অভিসার, লুভাবিষ, ভূভাবেশ ও অগ্নয়োহিণীরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

সোমলভা

সোমবলী সোমলতা সোমকীরী দ্বিজপ্রিয়া। সোমবল্লী ত্রিদোষদ্বী কটুন্ডিক্তা রসায়নী। শীতা মদকরী দাহ-তৃষ্ণাশোষবিনাশিনী॥ *

(माजा-ति मायको)।

সোমলতা

পর্য্যায়।—সোমবল্লী, সোমলতা, সোমক্ষীরী ও দ্বিজপ্রিয়। —এই কয়েকটি সোমলতার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সোমলতা, মহারাষ্ট্রে থোর সোমবলী, বোষারে সোমবলী, তৈলকে পদ্ধতিজী, টিগট স্থায়ুড় ও পুল্লতোগে বলে। ইংরাজী লাম The moon plant, দি মূন্ প্যাণ্ট্। ল্যাটিনে Sarcostemma brevistigma বলে।

সোমবলী কটু: শীতা মধুরা পিত্তদাহমুৎ ।/ তৃফাশোষ বিশমনী পাবনী বক্তদাধনী ।
 বা. নি ।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দোষলতা ত্রিদোষনাশক, কটু-ডিক্তরদ, রসায়ন, শীতবীর্ব, মাদক এবং দাহ তৃষ্ণা ও শোষরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

আ কাশবলী

আকাশবল্পী তু বুধৈ: কথিতামরবল্পনী। ধবল্পী গ্রাহিণী ভিক্তা পিচ্ছিলাক্ষ্যাময়াপহা। তুবরাগ্লিকর্বী: হদ্যা পিড্রান্সামনাশিনী॥ *

(মাত্রা—ষড়রক্তিকাঃ)।

আলোকলভা / আকাশবেদ

পর্যায়—আকাশবল্পীকে পণ্ডিতগণ অমববল্পবী বলিয়া থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও মহারাট্রে অমরবেল ও আকাশবেল, কর্ণাটে নেদম্দবলী, গুজরাটে অজরবেল, তৈলঙ্গে ইন্দ্রজাল, আরবীতে অফভিমূন বলে। ল্যাটিন নাম Cassytha filiformis ক্যাসেইটা ফিলিফরমিদ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আলোকলতা ধারক, তিব্জ-ক্ষায়রস, পিচ্ছিল, নেত্রবোগন্ন, অগ্নিবর্ধক, ক্লন্ত এবং পিন্ত, কফ ও আমনাশক। মাত্রা—এক আনা।

পাভালগরুড়ী

ছিলিহিন্টে। মহামূল: পাতালগরুড়াহ্বয়: ।

ছিলিহিন্ট: পরং বৃষ্টা কফ**ছ:** পবানপহ: ॥ (মাতা—এক মাষক:) ।

পাতালগরুজী / নিলিন্দা

পর্য্যায় ।— ছিলিহিন্ট, মহামূল ও পাতালগকড়—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুখানে ছিরেটা, তৈলকে দৃসরতোগে, মহারাষ্ট্রে
ভানীচাবেল, গুজরাটে বেবড়ীওলপ ও ল্যাটিনে Cocculus villosus নামে অভিহিত হয়।
ভাণ ও আময়িক প্রযোগ।—পাতালগকড়ী অতাস্ত ভক্রবর্ধক এবং কিফ ও বায়্নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

বন্দা

বন্দা বৃক্ষাদনী বৃক্ষ ভক্ষ্যা বৃক্ষরহাপি চ। বন্দাক: স্থান্ধিমন্তিক্ত: কষায়ো মধুরো বসে। মান্দল্য: কমবাভাত্র: রক্ষোত্রগবিষাপহঃ॥ **

(মাত্রা—একমাধক)।

^{*} আকাশবলী কটুকা । া পিত্তনাশিনী ।/ বৃষ্ঠা বসায়নী বল্যা দিব্যোবধিপরা স্বভা ॥ রা: নি: ।

কলাকভিজ্ঞাশিলির: কফপিভ্রশ্রমাপহ: । / বস্থাদিসিদ্ধিদাে বৃদ্ধা: কবারক রসাবন: ॥
 রা. নি. ।

বাঁদ্রা / পরগাছা

भर्गात ।—वन्ना, वृक्तांवनी, वृक्त्वक्ता ७ वृक्त्वका—वहे करत्रकि वन्नात भर्गत ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বন্দা, বংদাল, ভৈদকে বাজিনীকে, মহারাট্রে বাদাংগুল কামক্রথ, গুজরাটে বাংদো, আসামে রঘুমলা, কর্ণাটে বংদণিকে, বলে। ল্যাটিন নাম Viscum album। ইংরাজী নাম A Parasite Plant এ প্যারাসাইট্ প্ল্যান্ট্

গুণ।—বাদরা শীতবীর্য, ডিজ্ঞ-ক্ষায়-মধুররস, মঙ্গলকর ও রক্ষোম্থ।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, ৰায়ু, রক্তদোষ, রক্ষোভয়, ত্রণ ও বিষদোষ নাশক।
মাত্রা—ক্রই আনা।

বটপত্ৰী

বটপত্রী তৃ কথিতা মোহিল্যৈরাবতী বুধৈ:। বটপত্রী করায়োঞা যোনিমৃত্রগদাপহা॥

(माळा- (को मांबरको)।

বড়পাথরকুচি

পর্য্যায়।—বটপত্রীকে পণ্ডিভগণ মোহিণী এবং ঐরাবতী বলিয়া থাকেন।

দেশেন্ডেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বড়পত্রী, মহারাট্রে বড়বতী ও তৈলকে পিণ্ডি এবং বওচেট্রু বলে। ইংরাজী নাম Lycopodium। ল্যাটিনে Coleus aromaticus।

পরিচর।—ইহা পাষাণভেদী বিশেষ।

হিছুপত্রী

দ্দ্পত্তী হিঙ্গুপত্তী চ কর্বরী পৃথ্লা পৃথ্ বাষ্পীকা বাষ্পিকা বাষ্পী দীর্ঘিকা দারুপত্তিকা ॥ হিঙ্গুপত্তী ভবেজ্বচ্যা তীক্ষোষ্ণা পাচনী কটুঃ। ভবন্তিরুধিবদ্বার্থ:-স্লেম্ভেক্সানিলাপহা ॥

(गांवा-त्वो गांवत्को)

র বুলী

পর্যায়।—স্কৃপত্রী, হিঙ্গুপত্রী, কর্বরী, পৃথুলা, পৃথু, বাষ্পীকা, বাষ্পিকা, বাষ্পী, দীর্ঘিকা, দাক্ষপত্রিকা —এই কমেকটি র'াধুনীর নাম। (ইহার পত্র হিঙ্গুর পত্র সদৃশ)।
ল গাটিলে Carum roxburghianum।

শুণ।—র''াধুনি ক্লচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, পাচন ও কটুরস।
আষ্থিক প্রয়োগ।—ইহা ফ্ল্রোগ, বন্তিগত রোগ, বিবন্ধ, অর্না, কক, গুলা ও
বায়নাশক। ষাত্রা—চারি আনা।

বংশপত্ৰী

বংশপত্রী বেণুপত্রী পিন্তা হিঙ্গু: শিবাটিকা। হিঙ্গপত্রীগুণৈস্বল্যা বংশপত্রী চ কীর্ত্তিতা॥

(गांजा-एवो गांगरको)।

বাঁৰপাতা খাস

পর্যায়।—বংশপত্রী, বেণুপত্রী, শিশুা, হিঙ্গু ও শিবাটিকা—এই কয়েকটি একার্থবাচক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে বেণুপত্রী, কর্ণাটে বিদিরয়েলে ও আসামে বাহপাভিয়া বন বলে। স্যাটিনে Balanites roxburghii।

ৰূপ ও আময়িক প্ৰয়োগ।—বাঁশপাতা ঘাস হিন্দুপত্ৰীর তুল্য ৰূপদায়ক। মাত্ৰা— চারি আনা।

মৎস্থাকী

মৎস্থাকী বাহ্লিকা মৎস্থান্ধা মৎস্থানীতি চ। মৎস্থাকী গ্রাহিণী শীত। কুষ্ঠপিত্তকফাব্রজিৎ। লঘুন্তিকা কষায়া চস্বাধী কটুবিপাকিনী॥

(মাত্ৰা —ছে মাষকে)।

হিঞ্চেশাক

পর্য্যায়।—মৎস্থাক্ষী, বাহ্লিকা, মৎস্থান্ধা ও মৎস্থাদনী,—এই করেকটি একার্থবাচক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মছেচ্ছী ও মছরিয়া এবং মহারাষ্ট্রে জলব্রান্ধী। ল্যাটিনে Enhydra heloncha বলে।

ন্ত্রণ।—হিক্ষোক 'সংগ্রাহক, শীতবীর্য, লঘু, ভিজ্ঞ-ক্যার-মধ্ররস ও কট্রিপাক।

আষয়িক প্রয়োগ।—ইহা কুর্চ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

সর্পাকী

নপাৰ্ক্ষ: স্থাৎ তু গণ্ডানী তথা মুণ্ডকপানক: । *
দৰ্পাক্ষী কটুকা ভিজ্ঞা দোফা ক্ৰিমিনিক্স্তনী ।
বৃশ্চিকোন্দুক্দৰ্পাণাং বিষন্ধী ত্ৰণৰোপনী ।

(মাত্রা -রক্তিকাত্রষম্)।

গন্ধনাকুলী

পর্যায়।—সর্পাক্ষা, গণ্ডালী ও মৃণ্ডকপালক—এই কয়েকটি নর্পাক্ষার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দ্য নাম সহরটা গণ্ডনী। ল্যাটিনে Ophiorrhiza
mungos বলে।

গুণ।—গন্ধনাকুলা কটু-ভিক্তরস, উষ্ণবীর্য, ত্রণরোপক ও ক্রিমিন্ন।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা বৃশ্চিক, ইন্দুর ও সর্পের বিষ্ণনাশক। মাত্রা—ভিন্ন রতি।

শশুপুশী তু শশুহিবা মাঙ্গলাকুস্থমাপি চ। শশুপুশী সরা মেধ্যা বৃদ্ধা মানসরোগহাও ॥ রসায়নী কষায়োঞ্চা শ্বতিকান্তিবলাগ্নিদা। দোষাপশারভূতাশ্রী-কুঠক্রিমিবিষপ্রণুৎ॥

(মাতা— ষড় ্রজ্কিকাঃ)।

শ্বাহলী / ডানকুনি

পর্যায়।— শঙ্খপুন্দী, শঙ্খাহ্বা ও মালল্যকুস্থম।—এই কয়েকটি শঙ্খাছলীর পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে শংখাহলী, কোড়িয়ালী, গুল্পাটে
শংখাবলী, মহারাষ্ট্রে ও বোছারে শংখোনী ও কর্ণাটে শঙ্খপুন্দী বলে। ল্যাটিন
নাম Evolvulus alsinoidies এবং Andropogon Aciculatum অ্যাণ্ড্রোপোগন
অ্যানিকুলেটম্।

গুণ।—শৃদ্ধপুষ্পী সারক, মেধাজনক, শুক্রবর্ধক, রসায়ন, ক্যায়রস, উষ্ণবীর্ষ, শৃতিজনক, কান্তিবর্ধক, বলকারক ও অগ্নির দীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মানসিক ব্যাধি, ত্রিদোষ, অপস্মার, ভূত দেখি, অন্দী, কুঠ, ক্রিমি ও বিষনাশক। মাত্রা—এক আনা।

অর্কপুস্পী ক্রুরকর্মা পয়স্থা জলকামুকা।
অর্কপুস্পী ক্রিমিশ্লেম-মেহচিত্তবিকার্বজং॥ (মাত্রা—একমাষকঃ)।

* নাডীকপালক ইভি বা পাঠঃ

শেতহড়হড়িয়

পর্যায় ৷— অর্কপুশী, কুরকর্মা, পয়শু৷ ও জলকাম্কা—এই করেকটি অর্কপুশীর পর্যায় ৷

পেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে অন্ধাহলী, অর্কহলী, দধিবার, কীরবৃক, শুক্তবাটে ধরণের ও বহারাষ্ট্রে শিরভোড়ী বলে। ইংরাজী নাম Cleome Pentaphylla ক্লিগুমি পেন্টাফিলা। ল্যানি Holostemma rheedii.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— শ্বেত হুডহুড়িয়া ক্রিমি, কফ, মেহ ও মনোবিকার নাশক। মাজা—হুই আনা।

লজ্জালু: স্থাচ্ছমীপতা সমঙ্গঞ্জনিকারিক। রক্ষপাদী নমস্কারী নামা খদিরিকেত্যপি ॥
লজ্জালু: শীতলা তিক্রা কথায়া কঞ্চপিত্তজ্জিৎ।
রক্ষপিত্তমতীদারং যোনিরোগান্ বিনাশহেৎ॥
*

(মাত্ৰা—এক মাষক:)।

লজ্জাবতী লভা

প্র্যায়।—লজ্জাল্, শ্মীপত্রা, সমঙ্গা, অঞ্জলিকারিকা, রক্তপাদী, নমস্কারী ও ধ্বদিরিকা—এই কয়েকটি একপ্র্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহাবাষ্ট্রে লাজালু, লাজরী, সংকোরণী, হিন্দুছানে লজাবন্তী, শর্মানী, ছুইমূই, গুলুরাটে রিশামণী, কর্ণাটে মৃদিদরেমূরুটব বলে। ল্যাটিন নাম Mimosa pudica, মাইমোদা পিউডিকা।

গুণ।--লজাবতী লতা শীতবীর্ষ ও তিক্ত-কর্ষায় রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কক, পিন্ত, রক্তপিন্ত, অতিসার ও বোনিবোগ নাশক। মাত্রা—হুই আনা।

বিশৃল্যকর্ণী

বিশ্ল্যকরণী বল্যা ত্রণদন্ধানকারিণী। বারয়েচ্ছোণিতস্রাবং রক্তাতীদারমূৰণম্॥ (মাত্রা—ষড়রক্তিকা:)।

নিৰ্কিষী বা আয়াপান

পর্য্যায়।—আয়াপানের তে নাম বিশ্ল্যকরণী। আদামে নাম আকলীপান। ল্যান্টিনে Eupatorium ayapana.

* ব্ৰক্তপাদী কটু: শীতা পিন্তাতীসাৱনাশিনী।/ শোকানাহশ্ৰমশ্বাস-ব্ৰণকৃষ্ঠককালহুৎ ॥ রা. নি. । ৰণ ও আময়িক প্ৰয়োগ।—ইহা বলকারক, ত্রণদদ্ধায়ক, বক্তস্রাব নিবারক ও বক্তাতিসার নাশক। মাত্রা—এক আনা।

অলম্বা

অলম্বা ধরতক চ তথা মেদোগলা মৃতা। অলম্বা লয়: মাতু: ক্রিমিণিভককাণহা॥

(बावा-एवी भावत्की)।

ফুল শোলা

পর্যায়।—অলম্বা, খরত্বক ও মেদোগল।—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইংরাজী নাম A sort of sensitive Plant এ স্ট

অফ সেনসিটিভ, প্লাণ্ট।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ফুলশোলা লঘু, মধুররস এবং ইহা ক্রিমি, কফ ও পিন্তনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ত্রমিকা

তৃষ্কিকা স্বাত্পণী স্থাৎ ক্ষীরা বিক্ষীরিণী তথা।

হৃষ্কিকোষণ গুরুক্ষকা বাতলা গর্ভকারিণী ॥

স্বাত্কীরা কটুন্ডিকা স্প্তমূত্রমলাপহা।

সাত্রবিষ্টিন্ডিনী বৃষ্ণা কম্কুষ্ঠক্রিমিপ্রপুৎ ॥

(মাত্রা—হোমাবকো)।

कीक़रे

পধ্যায়।— দৃষ্কিকা, স্বাতুপর্ণী, ক্ষীরা ও বিক্ষীরিণী—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দৃষ্ধী, দৃষ্ণিয়া, দৃষ্ণীকলব, গুজরাটে
দুধলেমাটী, খোরদৃষ্ণী, কর্ণাটে মরিক্ষবণীগে, মহারাষ্ট্রে লঘু দৃষ্ণি, খোরদৃষ্ণি, তৈলকে
পিলপানটেটু, ও ফারসীভে নিশাশত বলে। ল্যাটিন নাম Euphorbia pilulifera।

গুণ।—ক্ষীকই উফবীর্য, গুরু, রুক্ষ, গর্ডজনক, বায়্বর্ধক, স্বাতৃক্ষীর, কটু-ভিক্ত মধুররদ, মলমূত্রনাশক, বিষ্টজী ও ভক্তবর্ধক।

আমৰিক প্রবোগ।—ইহা কফ, কুষ্ঠ ও ক্রিম্বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভুম্যামলকী

ভূম্যামলকিকা প্রোক্তা শিবা ভাষলকীভি চ। বছপত্রা বছকলা বছবীর্যজ্ঞটাপি চ।

ভূধাত্ৰী বাতক্ষ্ণ ভিজ্ঞা কৰায়া মধুৰা হিমা। পিপাসাকাসপিভাল-কফকণ্ডকভাপহা॥ *

(মাত্ৰা—ৰো মাৰকৌ)।

ভুঁই আমলা

পর্য্যায়।—ভূষ্যামলকিকা, শিবা, ভাষলকী, বছপত্তা, বছফলা, বছৰীর্ঘ্যা ও বছজটা
—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ভদ্রআছলা, ভোষি আছবা, মহারাট্রে ভ্রত্থাংবলী, গুজরাটে ভোংআংবলী, কর্ণাটে আরু নেরী ও ভৈলকে নেলাউনিরীকে বলে। ল্যাটন নাম Phyllanthus niruri.

গুণ।—ভূ ইজাম া বায়্বর্ধক, ডিক্ত-ক্ষায়-মধুররস ও শীতবীর্ষ।
জামরিক প্ররোগ।—ইছা পিপাদা, কাস, রক্তপিত্ত, ক্ষ, ক্তুও ক্ষড বিনাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

ব্রাক্ষী মণ্ড, কপর্ণী চ

ব্ৰান্ধী কপোত্ৰকা চ সোমবল্লী সরস্বতা।
মণ্ডুকপৰ্ণী মাণ্ডুকী স্বন্ধী দিব্যা মহোষধী ॥
ব্ৰান্ধী হিমা সরা ভিক্তা লঘূর্মেধ্যা চ শীতলা।
কৰায়া মধুরা স্বাত-পাকায় হ্যা রসায়নী ॥
স্বৰ্ষ্যা স্বভিপ্ৰদা কুঠ-পাণ্ডুমেহাশ্ৰকাসজিং।
বিষ্ণোগজ্ঞরহুরী ভছন্মগুকপৰ্ণিনী ॥ (মাজা—বৌ মাষকৌ)।

ব্রান্দী ও থুলকুড়ি

পর্যায়।—ব্রান্ধী, কপোভবঙ্কা, দোমবল্লা ও দরম্বতী—এই করেকটি ব্রান্ধীর পর্যায়।

প্র্যায়।--মণ্ডুকপর্ণী, মাণ্ডুকী, স্বন্ধী, দিব্যা ও মহৌষধী-এই কয়েকটি মণ্ডুকপর্ণীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ব্রান্ধী ও মণ্ডুকপর্ণীকে হিন্দুছানে বরংভী, ব্রন্ধী, চরেলী, খুলখুড়ি ও স্বেতচমনী, তৈলকে শস্থুনীচেটু, মণ্ডুকব্রন্ধী, বোদারে বাম, ভামিলে বীমী, বল্পরীকেরী এবং মহারাষ্ট্রে বন্ধবাণ্ডকী, ব্রান্ধী, গুজরাটে বিভাবান্ধী, ধরভরামী, কর্ণাটে উল্লি, ফারসীতে জনরব বলে। খুলকুড়ির ল্যাটিন নাম Hydrocotyle asiatica। ব্রান্ধীর নাম Bramia indica ব্রামীরা ইণ্ডিকা।

ভূধাত্রী, চ ক্যায়াম-পিত্তমেছবিনাশিনী। / শিশিরা মৃত্ররোধার্ভি-শমর্নী দাহনাশিনী।
বা. নি.।

ওণ। — ব্ৰান্ধী শীতবীৰ্ষ, সাৱক, ভিক্ত-কৰায়-মধুৱবদ, লঘু, মেধাজনক, স্পর্শে শীতল, মধুৱবিপাক, আয়ুহুৱ বদারন, স্বরবর্ধক ও স্মৃতিপ্রাদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুর্চ, পাণ্ডু, মেহ, রক্তদোষ, কাস, বিষদোষ, শোধ ও জরনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রধােগ।—মণ্ডূকপর্ণীও বান্ধার ক্যায় গুণকারক। মাতা।— প্রত্যেকের চারি আনা।

দ্ৰোণপুৰ্জী৷

দ্ৰোণা চ প্ৰোণপূৰ্জী চ ফলেপূৰ্জা চ কীৰ্ত্তিতা। দ্ৰোণপূৰ্জী গুৰু: স্বাদ্ৰুক্ষোঞ্চা বাতপিত্তকুৎ॥ সতীক্ষ্ণবণা স্বাহ-পাক। কট্ৰী চ ভেদিনী। কফামকামলাশোধ-ভমকশ্বাসজ্জ্বজ্বিৎ॥

(মাতা—একমাৰক: ∖)।

ঘলঘসিয়া

পধ্যায়।—দ্রোণা, দ্রোণপূর্পী ও ফলেপূর্পা। -এই কয়েকটি ঘলঘসিয়ার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে তুংবা, কুন্তা, কর্ণাটে তুংব, হিন্দুস্থানে
গুমা, গোমা, গুজরাটে কুবো এবং তৈলঙ্গে লতুগতুমি বলে। ল্যাটিনে Leucas
linifolia বলে।

গুণ।—ঘলঘসিয়া গুরু, লবণ-মধুর-কটু বস, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য, বায়ু ও পিত্তবর্ধক, তীক্ষ্ক, মধুর-বিপাক ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, আম, কামলা, শোথ, তমকশ্বাস ও ক্রিমিনাশক। মাজা—হই আনা।

স্থুবচ্চ লা

স্বর্চনা স্থ্যভক্তা বংদা বদরাপি চ।
স্থ্যাবর্তা রবিপ্রীভাহপর। ব্রহ্মস্থর ভা ॥
স্বত্চ লা হিমা রুক্ষা স্বাতৃপাকা সরা গুরু:।
অপিন্তলা কটু: কারা,বিষ্টস্তক্ষবাতজিৎ ॥
অন্যা ভিক্তা ক্ষায়োক্ষা সরা রুক্ষা নঘু: কটু:॥
নিহস্তি ক্ষপিত্তাপ্র-শাসকাসাক্ষচিজ্ঞরান্।
বিক্ষোটকুষ্টমেহাম্র-যোনিক্সক্রিমিপাণ্ডতা:॥

(মাত্রা--একমাধকঃ)।

গুড়ু চ্যাদিবর্গ

হড় হড়ে / শুলুটে

পরিচয়।—শ্বেভ ও পীত ভেদে স্থবর্চনা দ্বিবিধ।

পর্য্যায়।—স্থর্চলা, স্ব্যুভক্তা, বরদা, বদরা, স্ব্যাবর্ত্তা রবিপ্রীতা, ও ব্রহ্মস্ত্র্র্ল তা— এই কয়েকটি শ্বেত ছড় ছড়ের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে হর্ছজ, ব্রহ্মদোঞ্চলী, সোঞ্চলী, গুজরাটে স্বজ্ঞমুথী, কর্ণাটে হুরহুর আদিত্যভক্তি, তৈলকে স্থ্বকান্তিপু, মহারাষ্ট্রে স্থাফুল, ফারদীতে গুলেআফতাপরস্ত, আরবীতে অরদমূন। ল্যাটিন নাম Cleome viscosa ক্লিপ্রমি ভিস্কোদা। ইংবাজী Sunflower.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শীতবীর্য, রুক্ষ, মধুরবিপাক, দারক, গুরু, দক্ষারকটুরদ এবং বিষ্টুন্ত, কফ ও বায়ু নাশক। ইহা পিত্তকর নহে।

পথ্যায় ।—পীতহুড় ্ছড়ের পর্যায় ব্রহ্ম হুর্লভা। ল্যাটিন Gynandropsis pentaphylla.

গুন।—ইহা তিক্ত-কষায়-কটুরস, উষ্ণবীর্য, সারক, রুক্ষ এবং লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, ব্লুন্ডপিন্ত, শ্বাস, কাস, অক্লচি, জ্বর, বিস্ফোট, কুষ্ঠ, মেহ, বক্তদোষ, ধোনিব্যাপৎ, ক্রিমি ও পাণ্ডুবোগ নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

বন্ধ্যাকর্কোটকী

বন্ধ্যাকর্কোটকী দেবী কন্মা যোগেশ্বরীতি চ। নাগারির্নক্রদমনী বিষকণ্টকিনী তথা ॥ বন্ধ্যাকর্কোটকী লঘ[ু] কফফুদ্ ত্রণশোধিনী। সর্পদর্শহরী তীক্ষা বিসর্পবিষহারিণী ॥ * (মাত্রা—একমাষক:)।

ভিৎকাঁকরো**ল**

পর্যায়।—বন্ধাকর্কেটিকী, দেবী, কন্সা, ষোগেশ্বরী, নাগারি, নক্রদমনী ও বিষকটিকিনী—এই কয়েকটি ভিৎকাঁক্রোলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বাংঝথখনা, বাভৃথদা, বাঁঝকলোড়া, মহারাষ্ট্রে বাংঝকটোলী, গুজরাটে বাঁঝকটোলা, কণাটে বংজেমভ্বাগল এবং বোষারে বংঝাকটোলী বলে। ল্যাটিনে Momordica dioica বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তিৎকাঁক্রোল লঘু, ত্রণনাশক, তীক্ষ এবং কল, দর্পদর্প, বিদর্প ও বিষ্কাশক। গ—ছই আনা।

^{*} বন্ধ্যাকর্কোটকী ভিক্তা কট্মণ চ কম্বাণহা। / স্থাবরাদিবিষয়ী চ শশুতে সা রসায়নে ॥ রা-নি-।

গোজিয়া শাক

পর্যায়।—গোজিহ্বা, গোজিকা, গোভী, দার্বিকা ও ধরপর্ণিনী—এই। করেকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে গোজিয়া, গোভী, তৈলকে যেহনালুক-চেট্ৰু ও ভাবলিকচেট্ৰু, মহাবাট্ৰে পাথবী, গুজবাটে ভোপাথবী, ফাবসীভে কলমকভী বলে। ল্যাটিন নাম Elephantopsus scaber এলিফ্যান্টোপদদ স্থাবার।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গোজিয়াশাক বাযুবর্ধক, শীতবীর্ধ, ধারক, ককপিছে-নাশক, হৃদঃগ্রাহী, কঘু, কোমল, তিক্ত-ক্যায়-মধুররদ, মধুরবিপাক এবং মেহ, কাস, রক্তদোষ, ব্রণ ও জ্বরনাশক। মাত্রা—আধ তোলা।

नाशक्यनी

বিজ্ঞেয়া নাগদমনী বলামোটা বিষাপহা।
নাগপুন্দী নাগপতা মহাবোগেশ্বরীতি চ ॥
বলামোটা কটুন্ডিকা লঘু: পিততকাপহা।
মৃত্রকুচ্ছ ত্রণান্ রক্ষো নাশয়েজ্জালগদ্ধতম্॥
উদরাধানশমনী কোঠশোধনকাবিণী॥
সর্বব্যহপ্রশমনী নিংশেষবিধনাশিনী।
জয়ং সর্বত্র কুকুতে ধনদা স্কুম্ভিপ্রদা॥

(মাত্রা—ছে) মাৰকে))।

নাগদানা

পর্য্যায়—নাগদমনী, বলামোটা, বিষাপহা, নাগপুষ্পী, নাগপত্রা ও মহাযোগেশ্বরী — এই কয়েকটি নাগদানার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে নাগদোন ও নাগদমন, তৈলকে জীবরীচেট্র, দরণম্, তামিলে মাচীপত্রী, বোদায়ে দবণা, নেপালে তিতাপাত, মহারাষ্ট্রে নাগদবণী, গুজরাটে নাগড়মণ, কর্ণাটে নাগদমনী। ইহার ইংরাজী নাম Indian Worm Wood ইতিয়ান্ ওয়ারম্ উড্। ল্যাটিনে Artemesia vulgaris বলে।

গুণ ও আময়িক প্রযোগ।—নাগদানা কটু-তিজর্মস, লঘু, কমণিত্তনাশক, রক্ষোত্ম এবং ইহা মৃত্তকুন্ধু, রণ ও জালগর্দত নিবারক, উদরাগ্নান-প্রশমক, কোঁচবিশোধক ও বিষনাশক। নাগদানা সূর্বত্র জ্বয়কারক, গ্রহদোষনিবারক এবং ধন ও স্থমতিপ্রদ। মাত্রা—চারি **আনা**।

বেছাররঃ

বেল্লন্তরো জগতি বীরতক্ষ: প্রানিদ্ধ:,
শেতাসিতাকশবিলোহিতনীলপুন্স:।
স্থাজ্জাতিতুল্যকুস্থম: শমিসুন্দপত্র:,
স্থাৎ কন্টকী বিজলদেশজ এব বৃক্ষ:॥
বেল্লন্তরো রদে পাকে তিক্তন্তৃফাকফাপহ:।
মৃত্রাঘাতাশাজিদ গ্রাহা বোনিমৃত্রানিকার্তিজিৎ॥

(মাত্ৰা—ছো মাষকো)।

বীরভরু

পরিচয়।—বেল্লস্তর ইহা জগতে বীরতক্ষনামে প্রসিদ্ধ। ইহার পুষ্প শেত, কৃষ্ণ, আরুণ, গাঢ় লোহিত বা নীলবর্ণ হয়। আরুতি জাতিপুষ্পসদৃশ, পত্র শমীপত্রের দ্বায় স্ক্ষা, এই বৃক্ষ কণ্টকাবৃত, ইহা জনবিরহিত স্থানে জন্মে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বারতক রদে ও পাকে তিক্ত, ইহা মলসংগ্রাহক এবং তৃষ্ণা, কফ, মৃত্যাঘাত অশারী, ধোনিবোগ, মৃত্রবোগ ও বায়ুরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ছিক্কনী

ছিক্কনী ক্ষবকৃৎ তীক্ষা ছিক্কিকা দ্রাণত্বংখদা। ছিক্কনী কটুকা ফচ্যা তীক্ষোফা বহিপিতকং। বাতরক্তহরী কুঠ-ক্রিমিবাতক্ষাপহা॥

পর্য্যায়।—ছিক্কী, ক্ষবকৃৎ, ভীক্ষা, ছিক্কিকা ও দ্রাণত্রংখদা—এই কয়েকটি একার্থ-বাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম নাক্ছিক্নী, মহারাষ্ট্রে নাকশিকণী, গুজরাটে নাকছিকণী, ফারসাভে বেরগা উজবাৎ, আরবীতে উফরক কুছুল, ল্যাটিনে Centipeda orbicularis বলে। ইংরাজী নাম Artemesia Sternutatoria আরটিমিলিয়া টাম্ টিটোরিয়া।

প্রণ । স্থাচুটী কটুরদ, রুন 'রক, তীক্ষ, উষ্ণবীর্য, অগ্নিবর্ধক ও পিতজনক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাভরক্ত, কুঠ, ক্রিমি, বায়ু ও কফলাশক। মাত্রা—
পাপ যুক্ত।

কুকুন্দর:

কুকুন্দর: পীতপুন্প: কুকুরক্রমূ হচ্চদ:।
কুকুনর: কটুন্ধিক্রো জররক্তকফাপহ:॥
রক্তপিত্তমতীসারং দাহং ঘোরং নিহন্তি চ।
তন্মূলমার্দ্র: নিকিপ্তং বদনে ম্বলোষদ্রং॥

(माजा—रबो मायरको)।

কুকুরশে কা বা কুকুরমূতা

পর্য্যায়।—কুকুন্দর, পীতপুশ্প, কুকুরক্র, মৃত্চছদ—এই করেকটি কুকুরশোকার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম কুকুরোন্দা, মহারাষ্ট্রে কুকুরবন্দা, গুজরাটে কোককন্দা, ফারদীতে কমাকিস্থদ, আরবীতে সনৌবক্ষল অদ এবং ল্যাটিনে Celsia coromandeliana বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুকুরশোকা কটু-তিজ্বস এবং জ্বর রক্তদোষ ও কফনাশক। ইহা ঘারা রক্তপিত্ত অভিসার ও ঘোর দাহ প্রশমিত হয়। কুকুন্দরের কাঁচা মূল মূখে রাখিলে মুখণোষ নিবারিত হইগা থাকে। মাত্রা—চারি আনা।

স্থদর্শনা

স্থদৰ্শনা দোমবলী চক্ৰাহ্বা মধুপৰ্ণিকা। স্থদৰ্শনা স্বাতৰুক্ষা কফশোফাম্ববাতজিৎ।

(माजा-वो मायको)।

পত্ম গুলক

পর্যায়। স্থদর্শন, সোমবল্পী, চক্রাহ্বা ও মধুপর্ণিকা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ। ইহার হিন্দী নাম স্থদর্শন। ল্যাটিনে Tinospera tomentosa বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মগুলফ মধুর রস, উফ্টবীর্য এবং কফ, শোথ ও বাতরক্ত নাশক। মাত্রা —চারি আনা।

> আখুপৰ্ণী আখুকৰ্ণী পৰ্ণিকা ভূদবীভবা। আখুকৰ্ণী কটুন্তিক্তা ক্ষায়া **শীডলা লঘু:**। বিপাকে কটুকা মৃত্ৰ-ক্ষাময়ক্ৰিমিপ্তানুৎ ॥

> > (माजा-त्वी भागत्की) ।

ইন্দুরকাণি পালা

পৰ্যায়।—মাৰ্পূৰ্ণী, আধুকৰী, পৰিকা ও ভূদরী এবা—এই কয়েকটি একপ্ৰায়ক শব।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মুদাকানী বা উন্দ্রকরী, মহারাষ্ট্রে উন্দিরকানী ভোপনী, কর্ণাটে বল্লীহর্তে, গুজরাটে উন্দরকনী, তৈলকে এল্কচেবিচেট্রু, ফারসীতে গোরোম্ধ, দত্তর, আরবীতে রাজহৃদ্ফার ও ইউনানীতে শরদম্, ল্যাটিনে Ipomoea reniformis বলে।

গুণ।—ইন্দুরকাণী কটু-ভিক্ত-ক্ষায়রস, শীভবীর্য, ক্মৃ ও কটুবিপাক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্র, ক্ষ ও ক্রিমিরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ময়ুরশিখা

মন্বাহ্বশিখা প্রোক্তা সহস্রাহিশ্বপুচ্ছদা। নীলকণ্ঠশিখা লঘ্নী পিত্তশ্লেমাভিসারজিং। মধুরা মৃত্রকুচ্ছ দ্বী বালগ্রহবিনাশিনী।

(মাত্ৰা—ছে। মাৰকে।)।

ময়ুরশিখা

পর্য্যায়।—ময়ুরশিখা, দহজাহি ও মধুচ্ছদা, নীলকণ্ঠশিখা। এই করেকটি ময়ুর-শিখার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে মোরশিখা (লালমূর্গা), কারসীতে অসনানে, অসলান, মহারাষ্ট্রে ময়্রশিখা, গুজরাটে মোরশিখা, কর্ণাটে হোরেয়স্ক্রব ও তৈলকে ময়ুরশিধিয়নে কুপবিশেশমু, ল্যাটিনে Celosia cristata বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ময়ুরশিখা লঘু, মধুর-রদ এবং ইহা পিত, কফ, অভিসার, মৃত্রকুচ্ছ ও বালরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ইভি গুড়ু চ্যাদিবর্গ।

অথ পুষ্পবৰ্গ

কমলন্

বা পুংসি পদ্মং নজিনমরবিন্দং মহোৎপত্রম্ ।
সহস্রুলন্দং কমজং শতপত্রং কুশেশয়ম্ ॥
পঙ্কেরু মরসং সারসং সরসীক্ষ্তম্ ।
বিস্প্রুক্তনরাজীব-পুদ্ধরাজ্যেক্তানি চ ॥

কমলং শীতলং বর্ণ্যং স্বধুরং কঞ্চপিত্ত জিং।
তৃষ্ণাদা চাত্র বিন্দোট-বিষ্যবিদর্পনাশনম্ ॥
বিশেষতঃ সিতং পদাং পুগুরীকমিতি স্বতম্ ।
রক্তং কোকনদং জ্ঞেয়ং নীলমিন্দীবরং স্বতম্ ॥
পুগুরীকং ছাত্র শীতং তিক্ত রক্তরুজাপহম্ ।
কষ্ণং দাহং শ্রমং পিন্তং পিপাসাঞ্চ বিনাশরেং ।
তক্ষাদ্ধগুণং কিঞ্চিদন্তদ্বক্তোৎপলাদিকম্ ॥ *

(মাত্রা—অইতোলকম্)।

প্র

পর্যার।—পদ্ম, নলিন, অরবিন্দ, মহোৎপল, সহত্রপত্র, কমল, শতপত্র, কুশেশয়, পঙ্কেহ, ভামরস, সারদ, সরসীরুহ, বিসপ্রত্যন, রাজীব, পুন্ধর ও অভ্যোক্ত—এই কয়েকটি একপর্যারক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিন্দুছানে, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কমল, তৈলঙ্গে তিলিছ্বি, কালাবা, তামিলে অম্বল, কর্ণাটে বিলীয়তাবরে, আদামে পত্ম, ফারসীতে নীলুফ্র, গুলনীলোফর, আরবীতে করংবুলমা, বর্দনীলোফর বলে। ল্যাটিন নাম Nelumbium, Speciosum, Salvadora indica, নেলছিয়ম, স্পোদিওসম, সালভাডোরা ইণ্ডিকা। ইংরাজীতে Lotus বলে।

গুণ। — পদ্ম শীতবীর্ষ, বর্ণপ্রসাদক ও মধুররস।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা: কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, রক্তদোষ, বিস্ফোট, বিষ ও বিসর্প নাশক।

রূপভেদে নামান্তর।—শ্বেতপদ্মকে পৃগুরীক, রক্তপদ্মকে কোকনদ এবং নীলপদ্মকে ইন্দীবর কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—শ্বেভণদ্মকে হিন্দীতে সকেদ কোমল, মহারাষ্ট্রে পাণ্টরে কমল, কর্ণাটে কেদাবরে, গুজরাটে ধোলাকমল ও তৈলকে নালাবা কালাবা তেলনামর

শ্ৰেতক্ষলগুণা:

খেতত্ত্ব কমলং শীতং স্বাহ তি জং কমায়কম্। / মধুরং বর্ণক্ষেত্র্যং রক্তদোষত্মাপহম্। / কমং পিত্তং শ্রমং দাহং তৃষ্ণাং শোধং ব্রণং জ্বম্। / সর্ববিক্ষোটকক্ষৈব নাশ্রেদিতি কীন্তিত্ম্।

বক্তক্মলগুণা:

কোকনদং কটু ভিক্তং মধুরং শিশিরঞ্চ রক্তদোষহরম্। / পিত্তকফবাভশমনং সম্বর্গণকরণং বুশুম্॥

े নীলাব্ধং শীক্তলং স্বাহ স্থান্ধি পিত্তনাশক্ষং।/কচ্য রসায়নে শ্রেষ্ঠং কেশ্রঞ্চ দেহদার্চ্য কং॥ রা. নিং। বলে। ইহার ইংরাজী নাম White Lotus, হোয়াইট লোটাস্। নীলোৎপলকে হিন্দুছানে নীলকমল, নীলকমোদিনী, মহারাষ্ট্রে নীলেংকমল, কর্ণাটে নেইছিলু ও তৈলজে নন্তকুলবু, ল্যাটিনে Nymphaes stellatta, নিম্ফাইয়া ষ্টেলাটা বলে। বক্তপদ্মকে হিন্দীতে লালকমল, মহারাষ্ট্রে তাবডোং কমল, গুজরাটে রাতনা উল্লেড্ডে, কর্ণাটে করিয়া তাঁবরে, তৈলজে এয়া কালবা বলে।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বেতপদ্ম শীতবীর্ষ, মধুব-তিক্তরস এবং ইহা রক্তজ রোগ, কফ, দাহ, শুম, পিত্ত ও পিপাসা নাশক। রক্তোৎপদ্ম প্রভৃতি ইহা অপেক্ষা কিঞিৎ অল্ল গুণযুক্ত। মাত্রা—অর্ধ ভোলা।

পথিনী

মূলনালদলোৎফুল্ল-কলৈ: সমূদিতা পুন:। পদ্মিনী প্রোচ্যতে প্রাক্তৈবিদিক্সাদি চ দা শ্বতা । পদ্মিনী শীতলা গুরুষী মধুহা লবণা চ দা। পিত্তাস্ফ্কফফুক্রুক্ষা বাতবিষ্টগুকারিণা ।* (মাত্রা—ছৌ মাধকৌ)।

পর্য্যায়।—মূল, নাল, পত্র ও ফল এই সমস্ত অংশ সংযুক্ত পদ্মকে পঞ্জিতগণ পদ্মিনী, বিদিনী, নলিনী ও কমলিনী প্রভৃতি সংজ্ঞ। দিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মিনী নীতবীর্য, গুরু, মধুর-লবণরস, রক্তপিশুনাশক, কৃষ্ণ ও রুক্ষ। ইয়া বাতবিষ্টস্তকারক। মাত্রা—চারি আনা।

পদ্মস্থা নবপত্রাদি

সংবর্ত্তিকা নবদলং বীজকোষন্ত কলিকা।
কিঞ্কল্প: কেশর: প্রোক্তো মকরন্দো রস: শৃতঃ ॥
পদ্মনালং মূণালং স্থাৎ তথা বিসমিতি শৃতম্ ॥
সংবর্ত্তিকা হিমা ভিক্তা কষারা দাহত্ট্প্রবৃৎ ।
মূত্রকুকুগুলবাধি-রক্তপিত্তবিনাশিনা ॥
পদ্মশু কণিতা ভিক্তা কষারা মধুরা হিমা ।
মূখবৈশন্তক্তম্বী ভৃষ্ণাশ্রকমপিত্তত্বং ॥
কিঞ্জল্প: শীতলো বৃশ্বঃ কষারো গ্রাহকোহপি স: ।
কম্পত্তিত্বাদাহ-রক্তাশোবিষ:শাথজিং ॥
মূণালং শীতলং বৃশ্বং পিত্তদাহাশ্রজিদ্ভক ।
তৃক্তরং স্বাত্পাকঞ্চ স্তন্তানিলকফপ্রদম্ ॥
সংগ্রাহি শুশং কৃক্ষং শালুকমিপ তদ্ভান ॥

(মাত্রা-মাষক হয়াৎ ভোলকং থাবৎ)।

^{*} পদ্মিনী মধুরা ভিক্তা কষায়া শিশিরা পরা। / পিত্তক্রিমিশোষবান্ধি-ভ্রান্তিসন্তাপশান্তিরং । রা: নি:।

পর্যায়।—পদ্মের নৃতন পত্রকে সংবর্তিকা, বীন্ধকোষকে কর্ণিকা, কেশরকে কিঞ্ছ, পুষ্ণারসকে মকরন্দ এবং নালকে মুগাল ও বিস বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—মৃণালকে হিন্দীতে কমলকী নাল বা দণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কমলাচা দেঁট, কণাটে কমল দন্লু, তৈললে তামরতুণ্ড ও ভামরভোগে বলে।

গুণ ও আময়িক প্রধাগ।—সংবর্ত্তিকা শীতবীধ, ডিজ্জ-ক্ষায়রস এবং ইহা দাহ, পিপাসা, মৃত্রকৃচ্ছ, গুহুস্থব্যাধি (অর্শ: প্রভৃতি) ও রক্তপিত্তবিনাশক।

গুণ ও আমন্বিক প্রয়োগ।—পদ্মের কর্ণিকা তিক্ত-ক্ষায়-মধ্ররস, শীতর্ত্ত্বর্গ, ম্থবৈশন্তকারক, লঘু এবং ইহা ভৃষ্ণা, রক্তদোষ, কফ ও পিন্তনাশক।

গুণ ও আৰম্বিক প্ৰয়োগ।—কিঞ্জন্ধ শীতবীৰ্য, শুক্ৰবৰ্ধক, কৰাম্বরস ও ধারক এবং ইহা কফ, পিন্ত, পিপাদা, দাহ, রক্তার্শ: বিষ ও শোণনাশক।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—মুণাল শীতবীর্য, শুক্রবর্ধক, গুরু, তুপাচ্য, মর্বরিপাক, গুরুবর্ধক, বায়ুজনক, কফকারক, মলসংগ্রাহক, মধুররস ও রুক্ষ এবং ইহা পিন্তু, দাহ ও রক্তবৃষ্টি নাশক। পালের মূলও মূণালতুল্য গুণাযুক্ত। ইহাদের মাত্রা—চাদ্ধি আনা হইতে এক ভোলা পর্যন্ত।

> পদ্মবীজন্ত পদ্মাক্ষং গালোড্যং পদ্মকর্কটী। পদ্মবীজং হিমং স্বাত্ম কষায়ং ভিক্তকং গুৰু॥ বিষ্টপ্তি বৃষ্যং রুক্ষণ গর্ভন্ত স্থাপকং পরম্। ' কফবাত্তবং বল্যং গ্রাহি পিতাশ্রদাহরুৎ॥

পর্যায় — পদ্মবীক্ত, পদ্মাক্ষ্, গালোড্য ও পদ্মকর্কটী—এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে কমলগট্টা, মহারাষ্ট্রে কমলাক্ষ্, গুজ্বাটে
কমলকাকড়া, কর্ণাটে পদ্মাক্ষ্, ভৈলকে তামরকাড়া, আরবীকে বালকেকুবভি বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মবীজ শীতবীর্য, মধুর-ভিজ্জ-ক্ষায় রস, গুরুপাক, থিষ্টন্তী, বৃষ্ণা, রুক্ষা, গর্ভস্থাপক, বলবর্ধক, মলদংগ্রাহক এবং কফ, বাত ও বক্তাপিত্ত দাহ নাশক।

শ্বলক্ষলম

পদ্মচারিণ্যতিচরাব্যথা পদ্মা চ শারদা। পদ্মাত্মফা কটুস্তিকো ক্ষায়া কফবাতজিৎ। মূত্রকুচ্ছাশাশূলদ্বী শাসকাসবিষাপহা॥

(মাত্রা--- অদ্ধতোলকম্)।

স্থাপর

পর্য্যায়।—পদ্মচারিণী, অভিচরা, অব্যথা, পদ্মা ও শারদা— এই করেকটি একপর্যায়ক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ও মহারাষ্ট্রে স্থলকমলিনী, স্থলপদ্মমনেপৃত্তাম্,
আসামে থল পদ্ম ও কর্ণাটে কল্দাবরে। ল্যাটিনে Jussiaea suffruticosa বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—শ্বপদ্ম অমুফ, কটু-ভিক্ত-করায় রদ এবং ইহা কন্ধ, বায়ু, মৃত্রকুদ্ধ, অশারী, শূল, শাস, কাস ও বিষনাশক। মাতা—অর্ধ ভোলা।

कूगुमग्

শ্বেতং কুবলয়ং প্রোক্তং কুমৃদং কৈরবং ভথা। কুমৃদং পিচ্ছিলং স্লিগ্ধং মধুবং হলাদি শীতলম্॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্)।

হেলা

পর্যায়।—শ্বেতকুমুদকে কুবলয়, কুমুদ ও কৈরব কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে কোই, কমোদিনী বঘোলা, মহারাষ্ট্রে পাটরেং উৎপল, কর্ণাটে বিলিয়েতেইটিলু ও গুজরাটে পোরণা বলে। ল্যাটিন নাম Nymphaea alba নিমফাইয়া এলবা।

গুণ।—কুম্দ পিচ্ছিল, স্নিশ্ব, মধুররস, আহলাদজনক এবং শীতবীর্ষ। মাত্রা— অর্ধ ভোলা।

कुमुमिनी

কুমুম্বর্তা কৈরবিকা তথা কুম্দিনীতি চ। সা তু মূলাদিসর্বাকৈকজা সম্দিতা বুধৈ:। পদ্মিকা যে গুণা: প্রোক্তা: কুম্দিকাশ্চ তে স্মৃতা:।

(মাত্রা—অদ্ধতোলকম্)।

ছোটস্থন্দী / স্থন্দীঝাড়

পর্যায়। — কুম্ছতী, কৈরবিকা ও কুম্দিনী — এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্ধ।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহার নাম তৈলকে কল্বলুওে কোলিয়, কল্বপুব্বুল্।

পরিচয়। — ম্লাদি সর্বাক্ষের সহিত সম্দিতা কুম্দকে কুম্দিনী বলা যায়।

গুণাদি। — পূর্বে পদ্মিনীর যে-সকল গুণ বর্ণিত হইয়াছে, কুম্দিনীরও সেই সকল
গুণ জানিবে। মাত্রা—অর্ধ দা।

^{*} কুমূদং শীভদং স্বাহ পাকে ভিক্তং কম্বাপহম্। / রক্তদোষহরং দাহ-শ্রমণিত্ত-প্রশাস্তিকং । রা: নি:।

কহলার্য

সোগদিকত কহলারং হলকং রক্তসদ্ধ্যকম্। কহলারং শীতলং গ্রাহি বিষ্টুভি গুরু রুক্তনম।

(মাত্রা—অদ্ধতোলকম্)।

খেতসুঁদি ও লাল সুঁদি

পর্যায়।—দেশিক্ষিক ও কহলার—এই তুইটি খেতস্থ দির এবং হল্পক ও রক্ত**দদ্ধক** —এই তুইটি লালস্থ দির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে তৈলঙ্গে কেদিগা এরগাবুংড়ি, বাসনগলকলুব বলে। ল্যাটিন নাম Nymphaea lotus নিমফাইয়া লোটাস

ৰূণ ও আময়িক প্ৰয়োগ।—কহলার শীতবীর্ষ, ধারক, বিষ্টুণ্ডি, গুর্কৃ ও ক্লক। মাত্রা— অর্ধতোলা।

বারিপর্ণী লৈবালঞ্চ

বারিপর্ণী কুন্তিক। স্থাকৈবালং শৈবলঞ্চ তৎ।
বারিপর্ণী হিমা ভিক্তা লঘ্নী স্বাদ্ধী সরা কটু:॥
দোষত্রমহারী ক্লকা শোণিভজ্জরশোষক্ষ:।
শৈবালং তুবরং ভিক্তং মধুরং শীতকং লঘু।
স্লিক্ষা দাহত্যাপিত-রক্তজ্জরহরং পরম্॥

পানা ও শেওলা

পধ্যায়।—জলকুন্তীকে বারিপর্ণী ও কুন্তিকা বলে এবং শেওলাকে শৈবাল ও শৈবল বলা বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—পানার নাম হিন্দীতে ও গুজরাটে জলকুন্তী, কুন্তী, কুন্তী, কারাষ্ট্রে জলকুন্তী, কর্নাটে হাংবলং, তৈলকে তুটিকুর ও বোম্বায়ে জলকুন্তী, আসামে শেলুরই, ল্যাটিন নাম Pistia stratiotes পিষ্টিয়া ট্রাটিওটিস্। শেওলাকে হিন্দীতে সিবার (কাই), মহারাষ্ট্রে সেবার, গুজরাটে লীল, তৈলকে নাম্ব, ফারসীতে পশমেদেরা, জামেশুক, কুবাল, আরবীতে তুহলব বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পানা শীতবীর্ষ, ভিক্ত-মধ্র-কটুরদ, লঘু, সারক, ত্রিদোষনাশক, রুক্ষ এবং ইছা রক্তর্মি, জর ও শোষনাশক।

গুণ।—শেওলা কষায়-ডিক্ত-মধুররস, শীতবীর্ষ, লঘু ও স্লিগ্ধ।

আষয়িক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, পিপাসা, পিন্ত, বক্তবৃষ্টি ও জরনাশক। মাত্রা— বংগোপযুক্ত। শতপত্ৰী তৰুণুক্তা কণিকা চাৰুকেশরা।
মহাকুমারী গন্ধাঢ়া লাক্ষা কুফাতিমঞ্লা।
শতপত্ৰী হিমা কুছা গ্ৰাহিণী ভক্তনা সন্থা।
দোষত্ৰখাম্মজিদ্বৰ্ণ্যা তিক্তা কট্ৰী চ পাচনী । *

(মাত্রা—অন্ধতোলকম)।

শ্বেভ গোলাপ

পশ্যায়।—শতপত্তী, তরুলী, কর্ণিকা, চারুকেশরা, মহাকুমারী, গন্ধাঢ়া, লাক্ষা, ক্রফা ও অভিমঞ্জলা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে সেবতী, গুলাব, মহারাষ্ট্রে গুলাব।চেংযুল, শেবস্তী, কর্নাটে সেবংতিগে, চেবড়ে, তৈলকে গুলাবীপুরু, গুজরাটে শেবতী, গুলাব, মোশমীগুলাব, আদামে বগাগোলাপ, ফারসীতে গুল, গুলেমুশকি, আরবীতে জবংজ্বীন, গুলকংদ, ইংরাজীতে Cabbage Rose, ন্যাটিনে Rosa centifolia বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খেত গোলাপ শীতবীর্য, মুদয়গ্রাহী, ধারক, শুক্রবর্ধক, লঘু, ত্রিদোষদাশক, ব্রন্তদোষদ্প, বর্ণপ্রসাদক, তিক্ত-কটুরস এবং পাচক। মাত্রা—অর্ধ তোলা।

বাসন্তী

নেপালী কথিতা তাজ জৈঃ মগুলা নবমালিকা। বাসস্তী শীতলা লঘ্নী তিকা দোষত্ৰয়াম্ৰজিৎ ॥

(মাত্রা—অদ্ধতোলকম্)।

নবমল্লিকা

পর্যায়।—নেপালী, সপ্তলা, নবমালিকা ও বাসস্তী—এইগুলি নবমজিকার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসস্তীনেবারী, মহারাষ্ট্রে রোমালী
এবং বিরবস্থি ও কর্ণাটে বিরবস্থিগে বলে। ল্যাটিন নাম Jasminum angustifolium।

ঞ্জা ও আময়িক প্রয়োগ।—বাসস্তী শীতবীর্ষ, লঘু, তিব্ধরস এবং ইহা ত্রিদোর ও রক্তদোষনাশক। মাত্রা—অ. গলা।

* শতপত্তী হিমা তিজা ক্ষায়া কুঠনাশিনী। / মুখন্ফোটহরা ক্লচ্যা হ্রন্নভিঃ পিজদাহত্তং । রা. নি.।

বার্ষিকী

শুনদী ষট্পদানন্দা বার্ষিকী মুক্তবন্ধনা।
 বার্ষিকী শীতলা লঘ্নী তিজ্ঞা দোষত্রয়াপহা।
 কর্ণাক্ষিম্থরোগন্ধী তত্তিলং তদ্পুলং স্বতম্॥ *

(মাতা-একমাৰক:)।

বেলফুল

পর্য্যায়।— শ্রীপদী, ষট্পদানন্দা, বার্ষিকী ও মৃক্তবন্ধনা—এই কয়েকটি বেলফুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ — ইহা হিন্দুখানে বেলা মোতিয়া, গুজরাটে বেলা, মহারাট্রে মোগরী, কর্ণাটে বল্লিমল্লিগে, ভৈলকে কুলক্রাস্তাচেট্রু, মল্লিপুল্গালু বলে। ল্যাটিন নাম
Jasminum sambac জাসমিনম সামবাক।

গুণ।—বেলফুল শীতবীর্য, লঘু, তিক্তরদ, ত্রিদোষনাশক।
শামরিক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্ষরোগ ও ম্থরোগ নাশক। মাত্রা—হুই আনা।
তৈলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহার তৈলেরও উক্তরণ গুণ আনিবে।

জাতি স্বৰ্ণজাতি চ

জাতিজ্জাতী চ স্থমনা মালতী রাজপুত্রিকা।
চেতকী ব্রহ্মগন্ধা চ দা পীতা স্বর্ণজাতিকা।
জাতীযুগং তিক্রমুফং তৃবরং লঘু দোষজিং।
শিরোহক্ষিমুখদস্তার্তি-বিষকুষ্ঠানিলাম্রজিং॥
তৎকুটনলা ব্রপং কুষ্ঠ' হস্তি নেত্রাময়ং তথা।

(মাত্রা—দ্বৌ মাধকৌ)।

জাভি বা চামেলী

পর্য্যায়।—জাতি, জাতী, স্থমনা, মালতী, রাজপুত্রিকা, চেভকী ও জ্বত্যান্ধা—এই ক্ষেকটি জাতীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—জাতী ও স্বৰ্ণজাতীকে হিন্দুস্থানে জাতি, চম্বেলী, জাই, পীলীজান, মহারাষ্ট্রে থোর খেত জাই, পিবলীজাই, কর্ণাটে জাজি, তৈলকে জাইপ্লালু বলে। ল্যাটিন নাম Jasminum grandiflorum জাস্মিনাম গ্র্যাণ্ডিফ্লোরাম্।

পরিচয়।—পীতবর্ণ জাতিকে স্বর্গজাতি বলে। ল্যাটিন নাম Jasminum revolutum জাস্মিনম্ রিভলিউটাম।

^{*} ৰাৰ্ষিকী শিশিরা জ্বন্তা স্থান্ধি পিত্তনাশিনী। / কফবাভবিষস্ফোট-ক্রিমিদোষামনাশিনী।
বা. নি.।

গুণ।—উজ্য প্রকার জাতিই তিজ্ঞ- হৰায় রদ, উফ্জবীর্য, দঘু ও জিলোম্য।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা শিরোবোগ, নেত্রোগ, ম্বরোগ, দস্করোগ, বিষ, কৃষ্ঠ
ও বাতরক্ত নাশক। ইহার কুটনল (কুঁড়ি) ত্রণ, কুষ্ঠ ও নেত্রগোগ নাশক। মাত্রা—
চারি আনা।

যুথিকা

যৃথিকা গণিকাম্বর্চা না পীতা হেমপুশিকা।

যৃথীযুগং হিমং ভিক্তং কটুপাকরদং লঘু ॥

মধুরং তুবরং ফ্বন্ডং পিজয়ং কফবাতলম্।

ত্রণাশ্রম্পদস্তাক্ষি-শিরোবোগবিষাপহম। *

(बाजा-त्वो बाग्दकी)।

युँ हेसून

পর্য্যায়।—यृथिका, গণিকা ও অম্বষ্ঠা—এই করেকটি যুণীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে জুহী ও পীলীজুহী, মহারণট্রে পাগুরী লছান জুই, পিংবলী জুই, কর্ণাটে যরড়মোলে, গুজরাটে জুই জিলরী, পীলীজুই, ভৈন্দে জুইপুস্পালু ও আদামে জুতীফুল। ল্যাটিন নাম Jasminum humile।

পর্যায়।—শীভবর্ণ যূথীপুষ্পকে স্থবর্ণযূথী ও হেমপুষ্পিকা বলে।

গুণ।— য্থীপুষ্পদ্ধ শীতবীর্ষ, ডিক্ত-কটু-মধুর-ক্ষায় রস, কটুবিপাক, লঘু, ফুদ্মগ্রাহী, পিতনাশক, কফ ও বায়ুজনক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ব্রণ, রক্তদোষ, ম্থবোগ, দস্তবোগ, নেত্রবোগ, শিরোরোগ ও বিষনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

চম্পকঃ

চাম্পেয়শ্চপ্পক: প্রোক্তো হেমপুপ্রদ স স্মৃত:। এতন্ম কলিকা গন্ধফলীতি কথিতা বুদৈ:। চম্পক: কটুকন্তিক্ত: কধাগো মধুরো হিম:। বিধক্তিমিহর: রুজ্জু-কফবাতাম্রণিত্তজিং॥ **

চাঁপা

পর্য্যায়।—চাম্পেয়, চম্পক ও হেমপুষ্প—এই কয়েকটি চাঁপাফুলের নামাস্তর। চাঁপার কলিকাকে পণ্ডিভগণ গন্ধফলী বলিয়া থাকেন।

যুথিকাযুগলং স্বাহ ি রং শর্করান্তিমুৎ। / পিন্তদাহত্যাহারী নানাত্বগ্ দোষনাশনম্। / সর্বাসাং যুথিকানাত্ত হাসবং, নাদিসাম্যতা। / স্কুলঞ্চ স্বগ্জাচ্যং স্বর্ণয়্পাং বিশেষতঃ। বাং নিং।
 ক্টকণ্ড কটুকণ্ডিক্তঃ শিশিরোং দাহনাশনং। / কুটকণ্ড ব্রণহরো গুণাঢ্যো বাজচম্পকঃ।
 বাং নিং।

দেশভেদে নামভেদ।—চাঁপাকে হিন্দুস্থানে চম্পা, চম্যগ, মহারাট্রে নোনাচাম্পা, পিবলাচাম্পা, কর্ণাটে সম্পানে, ভৈনকে চম্পানী, পূগ্লু, গুজরাটে রাষচম্পা। পীলীচম্পো, আসামে চম্পা বলে। ইংরাজী নাম Michelia Champaca। ল্যাটিন নাম Jasminum officinale।

গুণ।—চাঁপা কটু-ভিক্ত-কষায়-মধুর রস ও শীতবীর্ষ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, ক্রিমি, মৃত্রকুছু, কফ, বায়্ ও রক্তপিত নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

বকুলঃ

বকুলো মধুগদ্ধশ্চ সিংহকেশরকগুণা।
বকুলপ্তবরোহক্ষঞ্চ: কটুপাকরসো গুরু: ॥
কফপিত্তবিষশ্বিত-ক্রিমিদস্তগদাপহ: ।
মধুরঞ্চ কষায়ঞ্চ স্লিম্মং সংগ্রাহি বাকুলম্ ।
স্পিরীকরঞ্চ দন্তানাং বিশদং ফলমূচ্যতে ॥

(মাত্ৰা—ছৌ মাৰকৌ):

বকুলগাছ

পর্য্যায়। -- বকুল, মধুগদ্ধ ও সিংহকেশর-- এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিনুস্থানে বকুল ও মৌলসিরি, তৈলঙ্গে পাবড়া, পোগড়চেট্র, উৎকলে বউড়কুড়ি, বোস্বায়ে বকুলী, দাক্ষিণাভ্যে ধোলদরী, ভামিলে মোগদন, মহারাষ্ট্রে বগোলে, বকুলী, গুজরাটে বোলদরী, বরশোলী, দ্রাবিড়ে ধোলদরী, কর্ণাটে করক ও আসামে বকুল। ইংরাজী নাম Surinum Medler। ল্যাটিন নাম Mimusops elengi মিমুসোপদ এলিঙ্গি।

গুণ।—বকুল কষায়-কটুরস, কটুবিপাক, অন্ত্যু ও গুরু।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, বিষ, খিত্র, ক্রিমি ও দস্তরোগ নাশক।
বকুলফুলের গুণ ও আময়িক প্রকোগ।—ইহা মধুর-কষায় রস, স্মিন্ধ, মলসংগ্রাহক;
ইহার ফল বিশদ ও দস্তের স্থিরভাকারক। মাত্রা—চারি আনা।

বকঃ

শিবমন্ত্রী পাশুপত একাঞ্চীলা বকো বস্থা। বকোহমুফ্য কটুন্তিক্তঃ কফপিত্তবিষাপহা। বোনিশূলত্বাদাহ-কুঠুলোথাশ্রনাশনা॥

(बाजा-एवी बायरकी)।

পুৱাবক

পর্যায়।—শিবমন্ত্রী, পান্তপত, একাঞ্চিলা, বক ও বস্থ—এই করেকটি বকপুশোর নাম।
• দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসনা, বনহুলা, বৃহৎ মৌলশিরী,
মহারাষ্ট্রে অগন্তা, খোরবকুল, তৈলকে অবিসি, তামিলে অর্গতি ও ওজরাটে বরনোলী,
মোটীবালশিরি, ল্যাটিনে Coronilla grandiflora বলে।

গুণ।—পদাবক ঈষত্বঞ্চ ও কটু-ভিক্ত রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, বিষ, যোনিশ্ল, পিপাসা, দাহ, কুণ্ঠ, শোথ ও বক্তদোষ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কদৰঃ

কদম্ব: প্রিয়কো নীপো বৃত্তপুষ্পে। হলিপ্রিয়: । কদম্বো মধুর: শীত: ক্যায়ো লবণো গুরু: ॥ সরো বিষ্টম্ভ ক্রফ্রন্ফ: কফন্তন্যানিলপ্রাদ: ॥

(माळा--(को मायरको ।

কদম

পর্যায়।—কদম, প্রিয়ক, নীপ, বৃত্তপুষ্প ও হলিপ্রিয়—এই কয়েকটি কদম্বর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দৃস্থানে কদমকাড়ে, গুজরাটে কদম্ব,
আারবীতে কদম্ব, মহারাষ্ট্রে রাজকদম্ব, ধ্লিকদম্ব, কর্ণাটে ধ্লিকড়উ, কড়উ, ভৈলকে
ক্তিমিচেট্র, কদম্বচেট্র, ও আসামে কদম্। ল্যাটিন নাম Nauclea kadamba
নিক্লিয়া কদম্।

গুণ।—কদম্ব মধুর-ক্ষায়-লবণ রদ্য, শীভবীণ, গুরু, সারক, বিষ্টান্তকারক ও রুক্ষ। আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, গুরু ও বায়ুজনক।

ধারাকদম

ধারাকদন্ধ: প্রার্থ্য: পূলকী ভূকবন্ধত:। মেঘাভ: প্রিয়কো নীপ: প্রার্বেণ্য কলম্বক:॥ নীপস্থ তু গুণা: প্রোক্তা: কদম্বদৃশা বুধৈ:। প্রীহোদরং বিশেষেণ স্বর্গোহস্থ বিনাশ্যেৎ॥

কেলিকদ্ম

পধ্যায়।—ধারাকদৎ, াবৃহ্য, পুলকী, ভূদবন্ধভ, মেঘাভ, প্রিয়ক, নীপ, প্রাবৃষ্টেশ্য ও কলম্বক—এইগুলি কেলিক:ম্বের পর্যায়।

(एमार्ड्स नामर्डिम ।—ইহাকে दिन्दूकारन इन्छ, धांत्रांकम्ब, कन्ब, महाबारिंद्र

ভূমিকদম, কলংব, গুজরাটে কলম, আসামে তরুরাকদম্, কর্ণাটে ধারের কড়উ, ভৈলকে মোগুলুকভিমি বলে। ল্যাটিন নাম Nauclea cordifolia নক্লিয়া কর্ডিফোলিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কেলিকদম্বের গুণাদি দাধারণ কদম্বের ন্যায়, বিশেষত ইকার রম প্রীচোদর নাশক।

ৰক্লিক

মন্ধিকা মদমন্তী চ শীতভ কল্ট স্কৃপদী।
মন্ধিকোঞ্চা লঘুর্য ভা ভিক্তা চ কটুকা হরেং।
বাতশিক্তা অদুগ্ব্যাধি-কুষ্ঠাকচিবিষত্তপান্॥ (মাত্রা—ছৌ মাধকৌ)।

মল্লিকা

পর্যায়।—মন্ত্রিকা, মদয়ন্তী, শীজভীক ও ভূপদী—এই কয়েকটি মন্ত্রিকার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোজিয়া, গুযুক্তমোজিয়া, গুজরাটে
ভোলত, ভৈলকে মন্ত্রেচেটু, মহারাষ্ট্রে রান মোগরী, কর্ণাটে বল্লিমন্ত্রিগে ও লাগটিনে

Jasminum arborescens বলে।

গুণ।—মল্লিকাপুষ্প উষ্ণবীর্ষ, লঘু, শুক্রবর্ধক, ভিজ্ব-কট্রদ।

আষ্মিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, মূশরোগ, চক্ষরোগ, কুঠ, অফচি, বিষ ও এণ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

মাধবী

মাধবী তাৎ তু বাসস্তী পুণ্ডুকো মণ্ডকোহপি চ।
অভিমৃক্তো বিমৃক্তন্ত কামুকো ভ্রমরোৎসব: ॥
মাধবী মধুরা শীতা লঘ্নী ভিক্তা ত্রিদোহহা।
মদগদা ক্যায়া চ দাহশোহব্রণাপহা॥ * (মাত্রা—ছৌ মাযকৌ)।

মাধবী

পর্য্যায়।—মাধবী, বাসস্তী, পুণ্ডুক, মণ্ডক, অতিমৃক্ত, বিমৃক্ত, কামৃক ও ভ্রমরোৎসব—এই কয়েকটি মাধবীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে মাধৰী, গুজরাটে মাধৰ লভা ও রক্তণিত্তি, মহারাষ্ট্রে পীতবেল, কর্ণাটে চিরবস্তিগে ও ইন্দ্রগোচেচ, তৈলকে মাধবভোগে ও পুস্পলগুরিবিন্দ এবং ইংরাজীতে Clustered Hiptage, ল্যাটিনে Hiptage madablota বলে।

, মাধবী কটুকা ভিক্তা কষায়া মদগদ্ধিকা। / পিতুকাদত্রণান্ হস্তি দাহশোষবিনাশিনী। রা. নি.। গুণ।—মাধবীপুশা ভিজ্জ-মধুর-ক্ষায় রস, লঘু, শীতবীর্ষ, ত্রিদোষনাশক, মদগদ্ধ এবং দাহ, শোধ ও ব্রণনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কেডকঃ স্থবৰ্গ কেডকী চ

কেতক: স্চিকাপুষ্পে। জম্বক: ক্রকচচ্ছদ:। স্বর্ণকেতকী জন্তা কঘুপুষ্পা স্থগদ্ধিনী ॥ কেতক: কটুক: স্বাত্র্লঘুক্তিক্ত: কন্ফাপহ:। উফা ভিক্তবুদা ক্রেয়া চন্দুয়া হেমকেতকী ॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

কেয়াফুল

পর্যায়।—কেতক, স্টিকাপুষ্প, জম্বক ও ক্রকচছ্ছদ—এই কয়েকটি কেয়াফুলের
পর্যায়। স্বর্গকেতকী উহার ভেদ মাত্র, লঘুপুষ্পা এবং স্থান্ধনী স্বর্গকেতকীর নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—কেতকীকে হিন্দুস্থানে কেবড়া, পীলীকেতকী, মহারাষ্ট্রে
কেতকী শেতকেবড়া, তৈলকে মোগিলিচেট্র, মুগলিপুর, কর্ণাটে কেদেগে, আসামে
কেতকী মূল, ফারসীতে করজ, আরবীতে কাদী বলে। ল্যাটিন নাম Pandanus
odoratissimus পাপ্তানস অভোরেটিনিম্ন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কেতকী কটু-মধুর-তিক্ত রস, লঘু এবং কফনাশক। স্ববর্গকেন্ডকী—তিক্তরস উফবীর্থ ও চক্ষর হিতকারক। মাত্রা—তই আনা।

কর্ণিকারঃ

কণিকার: পরিব্যাধ: পাদপোৎপল ইত্যপি। কণিকার: কটুন্ডিজন্তবর: শোধনো লঘু:। রঞ্জন: স্থদ: শোথলেমাম্মত্রণকুঠজিৎ॥

(মাত্রা—ছো মাধকে)।

ছোট সোন্দাল

পর্য্যায়।—কণিকার, পরিব্যাধ ও পাদপোৎপল— এই কয়েকটি ছোট সোম্দালের পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ। ইহাকে হিনুস্থানে ধনবহেড়া, মহারাষ্ট্রে লঘুবাহবা ও তৈলকে কিরুণাক্তে বলে। ইংরাজী নাম A sort of cassia এ সট অফ কেসিয়া।

গুণ।—ছোট সোন্দাল কটু-ভিজ্ঞ-ক্ষায় রদ, শোধন (ব্যন্বিরেচনাদি কারক), লঘু, রঞ্জক ও স্থপপ্রদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোধ, কফ, হক্তদোব, ব্রণ ও কুর্চনাশক। মাত্রা— চারি আনা।

অশেকঃ

অশোকো হেমপুশশ্চ বঞ্গতামপদ্ধ:।
ককেলি: পিণ্ডীপুশশ্চ গদ্ধপুশো নটতথা।
অশোক: পীতলভিজ্ঞো গ্রাহী বর্ণা: কবায়ক:।
দোষাপচীত্বাদাহ-ক্রিমিশোষবিষাম্রজিং।

(মাত্র।—বে মাষকে)।

অশেক

পর্যায়।—অশোক, হেমপুল, বঞ্ল, ডাম্রপল্লব, কঙ্কেলি, পিণ্ডীপুলা, গদ্ধপুল ও নট—এই কয়েকটি অশোকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে অশোক, অশোগি, মহারাষ্ট্র অশোক, ভজরাটে আভপালো রাতাংফুললো বলে। ল্যাটিন নাম—Guatterera longifolia ইংরাজী নাম Saraca Indica সারাকা ইণ্ডিকা।

ক্তা ও আময়িক প্রয়োগ।—অশোক শীতবীর্ষ, তিক্ত-ক্ষায় রস, ধারক, বর্ণ-প্রসাদক এবং ইহা ত্রিদোষ, অপচী, পিপাসা, দাহ, ক্রিমি, শোষ, বিষ ও রক্তদোষ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

পীবরী

পীবরী যোষিণী সা স্থাৎ যোনিব্যাপদিনাশিনী। রন্ধদোষ প্রশমনী প্রদরার্শেনিবারিণী।

(মাত্রা—একমাষক:)।

ওলট কম্বল

পর্য্যার।—পীবরী ও ষোষিণী—এই তুইটি ওলটকম্পলের সংস্কৃত নাম। ল্যাটিনে Abroma augusta, ইংরাক্সফ্র Devils Cotton বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা যোনিব্যাপৎ, রন্ধোচ্টি, প্রদর ও অর্শোরো। নিবারক। মাত্রা—চুই আনা।

অমাতোহমাটন: প্রোক্তন্তবামাতক ইত্যিপি।
কুরুটকো বর্ণপূশা: দ এবোক্তো মহাসহ:।
অমাটন: কধায়োফা: দিয়া: স্বাহন্চ ভিক্তকঃ।

(बाजा-त्वो भावत्को)

व्यात्रमा (बांडि वित्यय)

পর্যায়।—অস্লাভ, অস্লাভন, অস্লাভক, কুরণ্টক, বর্ণপুষ্প ও মহাস্হ—এই কয়েকটি আয়নার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কট্সরধ্যা, লালগুলমধ্খন, দক্ষিণদেশে আয়ন্ট ও গোড়ে বাণপুষ্পাবলে। ল্যাটিন নাম Barleria prionites।

গুণ।—অমাটন ক্ষায়-মধুর রিজনুরস, উষ্ণবীর্য ও স্থিয়। মাত্রা—চারি আনা।

देगदब्रशः

নৈরেষক: শেতপূব্দ: নৈরেয়: কটনারিকা।
সহচর: সহাচর: দ চ বিন্টাপি কথ্যতে ।
কুরন্টকোহত্র পীতে স্থাদ্ রক্তে কুরুবক: স্মৃত:।
নীলে বাণা দ্বরোক্সকো দাসী আর্ত্তগলশ্চ দ:।
নৈরেয় কুঠবাতান্ত্র-কক্ষকগু,বিষাপহ:।
তিক্তোকো মধুরোহনম: স্বস্লিয়া: কেশ একন: ॥

(यांवा-(पो यांवरको)।

ঝাট

পর্য্যায়।—নৈরেয়ক, শ্বেভপুষ্প, সৈরেয়, কটসারিকা, সহাচর, সহচর ও ঝিণ্টি— এই কয়েকটি ঝাঁটির পর্যায়। পীতঝিণ্টিকে কুরু (র)টক, রক্তঝিণ্টিকে কুরুবক, নীল্যিণ্টিকে বাণা এবং নীল ও পীতঝিণ্টিকে দাসী ও আর্ডগল বলে।

দেশভেদে নামভেদ।— হিন্দীতে ঝিণ্টিকে কট সরৈআ পিয়াবাসা, মহারাষ্ট্রে কোরণ্টা গুজরাটে কাটো অশলীয়ো, কর্ণাটে হোরণদগরাটে, বণদগিড়, ভৈলঙ্গে গোরেগু বলে। ল্যাটিন নাম Barleria cristata বার্লেরিয়া ক্রিষ্টাটা।

গুণ ও আমারিক প্রয়োগ।—ঝাঁটি কুঠ, বায়ু, রক্তদোষ, কফ, কণ্ডু ও বিষ নাশক। ইহা ভিক্ত-মধুররস, উষ্ণবীর্ষ, ঈষৎ অস্ত্র, প্লিশ্ধ ও কেশরঞ্চক। মাত্রা— চারি আনা।

কুন্দম

কুন্দম্ভ কথিতং মাঘ্যং সদাপুষ্পঞ্চ তৎ স্মৃতম্। কুন্দং শীতং লঘু শ্লেম-শিবোক্দয়িষপিত্তহুং॥ *

(মাত্রা- একমাষক:)।

^{*} কুন্দোহতিমধুর: শীতঃ ক্ষায়: কেশ্ভাবন: । / ক্ফপিন্তহ্রলৈচ্ব সরো দীপনপাচন: ॥ রা. নি.

পৰ্য্যায়।—কুন্দ, মাঘ্য ও সদাপুষ্প—এই কয়ে কটি কুন্দের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কুংদেকাবৃক্ষ, কুন্দেকাফুল, মহারাট্রে কুন্দ, কর্ণাটে স্থরাগি, ভৈলকে মোল বলে। ল্যাটিন নাম Jasminum pubescens জাস্মিনম্ পিউবেসিন্ধ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুন্দপূষ্প, শীতবীর্ঘ, লঘু এবং কফ, শিরোরোগে বিষ ও পিত্ত নাশক। মাত্রা—ছই আনা।

আচ্চকঃ

আচ্চক্রন্ত রঞ্জনক্রঃ পক্ষীকাক্ষিকপক্ষিকা:। রক্তপিত্তমতীদারং বক্তস্রাবং হরেদয়ম্॥ (মাত্রা—ধড়্র্র্জিকা:)।

আচকুলগাছ / আউচ গাছ

পর্য্যায়।—আচ্ছক, রঞ্জনজ্ঞ, পক্ষীক, পাক্ষক ও আক্ষিক—এইগুলি আউ্চগাছের সংস্কৃত নাম।

্দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম আল। ল্যাটন্ নাম Merinda citrifolia মেরিণ্ডা সাইট্রিফোলিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দারা রক্তপিত্ত, অতিসার ও রক্তস্তাব নিবার্বিত হয়। মাত্রা—৬ রতি।

মৃচুকুন্দঃ

মুচুকুল: ক্তাবৃক্ষক্তিত্ৰক: প্ৰতিবিষ্কুক:। মুচুকুল: শির:পীড়া-পিন্তাশ্রবিষনাশন:॥ (মাত্রা—একমাষক:)।

মৃচুকুন্দ

পর্যায়।—মৃচুকুন্দ, ক্ষত্রক্ষ, চিত্রক ও প্রতিবিষ্ণুক—এই কয়েকটি মৃচুকুন্দের পর্যায়।
দেশতেদে নামভেদ।—ইংাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, গুজরাটে ও কর্ণাটে মৃচকুন্দ,
তৈলকে লোলগু, উৎকলে বইলো ও তামিলে টড্ডী বলে। ল্যাটিন নাম Pterospermum suberifolium টেরস্পারমন্ স্থবারিকোলিয়ন্।

গুণাদি।—মুচুকুন্দ িরোরোগ, রক্তপিত্ত ও বিষ নাশক। মাত্রা—ছই আনা।

ভিলকঃ

তিসক: ক্ষুবক: শ্রীমান্ স্থপুত্রস্থলক:।
তিলক: কটুক: পাকে রসে চোঞো রদায়ন।
কফকুষ্ঠক্রিমীম্ বন্ধি-মুখদস্তগদান হরেং॥
(তিলাভপুস্প্তিলক নামের প্রসিদ্ধ:)।

ভিলক

প্র্যায়।—ক্ষুরক, শ্রীমান, স্থপুত্র ও ছত্রপুষ্পক—এইগুলি তিলকের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও মহারাষ্ট্রে তিলকপৃষ্প, কর্ণাট্টে তিলকপৃষ্প
বিশেষ, গুজরাটে তিলকবৃষ্ণ বলে।

গুণ।—ইহা কটুরদ, কটুবিপাক, উঞ্চবীর্ণ ও রদায়ন।

আময়িক প্রয়োগ।—তিলক কফ, কুষ্ঠ, ক্রিমি এবং বন্দিগত, মুখগত ও দস্তগভ রোগের নাশক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

বন্ধুকঃ

বন্ধুকো বন্ধুজীবশ্চ রক্তো মাধ্যাহ্নিকোহপি চ। বন্ধুকঃ কফরুদ্ গ্রাহী বাতপিত্তহরো লঘুঃ॥

(माळा-त्वी मायको)।

বাঁখুলি ফুল

পর্যায়।—বর্ক, বর্জীব, রক্ত ও মাধ্যান্তিক—এই করেকটি বাঁধুলির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুদানে ছপছরিয়া, গেজুনিয়া, মহারাষ্ট্রে
ছপারীচেংফুল, কর্ণাটে বন্দুরে, গুজরাটে বপোরিয়ো, তৈলকে মকিন চেট্রু নিভিমলী,
বেগসিনচেট্রু, বোম্বায়ে ছপারী ও পঞ্জাবে গুলছফারিয়া বলে। ল্যাটিন নাম
Pentapetes phoenicea পেন্টাপিটেস ফিইনিসিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাঁধুলি ফুল কফকারক, ধারক, বাতম, পিত্তনাশক ও লঘু। মাত্রা—চারি আনা।

ওড়পুস্পম্

ওডুপুন্সং জপা চাপি ত্রিসদ্ধ্যা সারুণা সিভা। জপা সংগ্রাহিণী কেখ্যা ত্রিসদ্ধ্যা কফবাতজিং॥

(মাত্ৰা—ছৌ মাৰকৌ)।

জবাফুল

পর্য্যায়।—ওড়পুষ্প, জপা ও ত্রিসন্ধ্যা—এইগুলি জবাফুলের পর্যায়। ত্রিসন্ধ্যা জবা অঞ্চণ বা শ্বেতবর্ণ হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ওড়ছল, জবা, গুড়হর, মহারাষ্ট্রে জাস্বন্দ, গুজুরাটে জালুম, স্থাটে দাসনল, ভৈলকে মন্দারপু বলে। ইংরাজী নাম China Rose চায়না ে জ; Shoe flower। ল্যাটিন নাম Hibiscus rosa-sinensis।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জবাপুষ্ণ ধারক ও কেশের হিতকারক এবং ত্রিসন্ধা জবা কম্ব ও বায়ুনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

অগন্তিঃ

অথাগন্ত্যো বন্ধদেনো মৃনিপুষ্পো মৃনিক্রম:। অগন্তি: পিত্তকফজিচ্চতুর্থকহুরো হিম:। রক্ষো বাতকরন্তিক্ত: প্রতিশ্রাধনিবারণ:॥

(মাত্ৰা—ছে) মাৰকে))।

বকফুল

পর্যায়।—অগন্ত্য, বন্ধসেন, মৃনিপুষ্প ও মৃনিক্রম—এই করেকটি বকপুষ্পের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হথিয়া, হদগা ও অগন্তিয়া, তৈলকে
অনীসে, অরিসি, মহারাট্রে অগন্তা, হদ্গা, গুজরাটে অগথিয়ো, কর্ণাটে অগসেধমরমু,
তামিলে অর্গতি। ল্যাটিন নাম Sesbania grandiflora সেসবনিয়া প্রাণ্ডীফ্রোরা।
গুল।—বক্ষুল শীতবীর্য, ক্লুক, বায়্বধক ও ভিক্তরস।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, ক্ফু, চতুথকজর ও প্রতিশ্রায় নাশক। মাত্রা—

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত, কক, চতুথকজর ও প্রতিষ্ঠায় নাশক। মাত্রা— চারি আনা।

ভুলদী শুক্লা কৃষণা চ

তুলদী স্বরদা গ্রাম্যা স্থলভা বছমধ্বী।
অপেভরাক্ষদী গোরী শূলদ্বী দেবছন্দুভি: ॥
তুলদী কটুকা ভিক্তা ধ্রত্যোক্ষা দাহপিত্তকং।
দীপনী কুঠকুকুল্লা-পার্যক্ককক্ষবাতজিং ॥
তক্ষা কৃষ্ণা চ তুলদী গুণৈস্কল্যা প্রকীর্তিতা ॥

(মাত্রা –ছে) মাষকে)।

পর্যায়।—তুলদী, স্বরদা, গ্রাম্যা, স্থলভা, বছমঞ্চরী, অপেডরাক্ষ্দী, গোরী, শূলদ্বী ও দেবতুন্দ্ভি—এই কয়েকটি তুলদীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তুলদী, মহারাষ্ট্রে তুলদীচে ঝাড়, তুলদ, ভৈলকে তুলদী গগেগরচেট্র, তামিলে তুলদী, দাক্ষিণাত্যে তুলদী, বোমারে তুলদ, কর্ণাটে এরেড তুলদী, আদামে তুলদী, ফারদীতে রেহান, আরবীতে উলদীবদক্ষত, ইংরাজীতে White Basil, Holy Basil হোলি বাদিল্। ল্যাটিনে Ocimum album বলে।

গুণ।—তুলনী কটু-ভিক্তরদ, হাদয়গ্রাহী, উষ্ণবীর্থ, দাহজনক, পিত্তকারক ও অয়িদীপক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুঠ, মৃত্রকুচ্ছ, রক্তদোষ পার্ঘশূল, কফ ও বায়ু নাশক।
ভক্ত তুলসী ও কৃষ্ণ তুলসী উভয়ই তুল্যগুণবিশিষ্ট। মাত্রা—চারি আনা।

মকু বকঃ

মান্নতোহসৌ মরুবকো মরুমররুপি স্বতঃ।
ফণী কণিজ ঝকন্টাপি প্রস্থপুলাং সমীরণং॥
মরুদগ্নিপ্রদো হল্পত্তীক্ষোঞ্চঃ পিতলো লঘুং।
বৃশ্চিকাদিবিষপ্লেম-বাতকুঠক্রিমিপ্রণ্ড।
কটুপাকরসে কচ্যন্তিভো কক্ষা হুগদ্ধিকঃ॥

(মাত্রা--একমাষকঃ)।

মক্লয়া ফুল

পৰ্য্যায়।—মাৰুত, মৰুবক, মৰুৎ, মৰু, ফণী, ফণিজ ঝক, প্ৰস্থপূৰ্প ও দলীরণ —এই কয়েকটি মৰুবক পুলেধ নাম। ইহা তুলসীজাতীয়।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে মরুবা, গেদরেভ, মহারাট্রে সবজা, মর্বা, গুজরাটে মরুবো, ভৈলঙ্গে রুদ্রজাড়, কর্ণটে মরুবা, ফারুসীভে মর্জপ্তেম্, আরবীভে মর্জপ্তেম্, ফিরঙ্গতে শাহম্, ইংরাজীতে Sweet Marjoram ও ল্যাটিনে Origanum marjorana বলে।

গুণ—মক্রয়া ফুল অগ্নিবর্ধক, হাদযগ্রাহ[া], তীক্ষ, উফ্ণবীর্ঘ, পিতত্তবর্ধক, লঘু, কটুবিপাক, কটুভিক্তরস, ক্লচিকারক, ক্লম্ব ও স্থগদ্ধি।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বৃশ্চিকাদির বিষ, কফ, বায়ু, কুষ্ঠ ও জিমিনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

দমন কঃ

উজে। দমনকো দাস্তো মূনপূত্তপোধন:।
গন্ধোৎকটো বন্ধজটে। বিনীত: কুলপত্ৰক:॥
দমনম্বরতিকো হছো বৃহা: স্থান্ধিক:।
গ্রহণীবিষকুষ্ঠাস্ত-ক্লেকগু, গ্রিদোষ্ডিৎ॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

দোনা

পর্য্যায়।—দমনক, দান্ত, নিপুত্র, তপোধন, গন্ধোৎকট, ব্রহ্মজট, বিনীত ও কুলপত্রক—এই কয়েকটি দমনক পু.েশর নাম।

एनएडए नामराज्य ।—हेशरक हिन्नूचारन एवना, शानार शानार शाना, महात्रारहे

দবশা, রানদবণা, গুজরাটে ভমরো, কর্ণাটে দবনা বলে। ইংরাজী Worm wood, ল্যাটিন নাম Artemosia scoparia আর্টিমিসিয়া স্কোপেরিয়া।

গুণ।—দোনা কধায়-তিব্ধরস, হৃদয়গ্রাহী, শুক্রবর্ধক ও স্থগদ্ধি।

আমন্বিক প্রবোগ।—ইহা গ্রহণীরোগ, বিষ, কুঠ, বক্তদোষ, ক্লেদ, কণ্ড ও ত্রিদোষ নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

বর্ববরী

বর্ষরী তুবরী তুব্দী ধরপুপাজগন্ধিকা।
পর্ণাশন্তত্ত্ব ক্ষেত্রত্ত্ব কৃষ্টিগুরকুঠেরকৌ ॥
কালমার: করালন্ট মালুক: কৃষ্ণবল্লিকা।
তত্ত্ব শুক্তেক্ক : প্রোক্তো বউপত্রস্ততোহপর: ॥
বর্ষরীত্রিক্তয়: কৃষ্ণং শীতং কটু বিদাহি চ।
তীক্ষাং কৃচিকর: হৃদ্ধং দীপনং লঘুপাকি চ।
পিত্রলং কৃষ্ণবাতাশ্র-কণ্ডুক্রিমিবিষাপহম্ ॥

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ)।

বাবুই তুলসী

পর্য্যায়।—বর্ব্বরী, তুবরী, তুঙ্গী, খরপুষ্পা, অজগন্ধিকা ও পর্ণাশ—এই কয়েকটি বর্ব্বরীর (বাবুই তুলদীর) নাম।

পর্য্যায়।—কঠিশ্বর, কুঠেরক, কালমার, করাল, মালুক ও কৃষ্ণবল্লিক।—এই কয়েকটি কৃষ্ণ বর্ববরীর নাম। অজ্ঞক শুক্ল বর্ববরীর নাম। অজ্ঞক শুক্ল বর্ববরীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বর্জরী, বনতুলদী, মহারাষ্ট্রে আজবলা, রানতুলদ, কর্ণাটে কগোরলে, করীরগোরলে, তৈলকে তেল্লগগগরচেট্র, কার্নতুলদী, গুজ-রাটে রানতুলদীভেদ, দিংহলে তোকবালামা, ফারদীতে পলক্ষ্ম, আরবীতে করংজমুম্ব ; ল্যাটিনে Ocimum pilosum বলে।

গুণ :—এই ত্রিবিধ বর্ষারীই কৃষ্ণ, শীতবীর্য, কটুরদ, বিদাহী, তীষ্ণ্ণ, রুচিকারক, বুদয়গ্রাহী, অগ্নিদীপক, লঘুপাকী ও পিত্তবর্ধক।

আমারিক প্রয়োগ :—ইহা কন্ধ, বায়ু, রক্তহৃষ্টি, কণ্ডু, ক্রিমি ও বিধ নাশক। শাতা—চারি মানা।

। ইতি পুষ্পাদিবর্গ ।

वश विगिमिवर्ग

বটঃ

বটো বক্তফল: শৃঙ্গী মুগ্রোধ: স্বন্ধজো ধ্রুব:।
ক্ষীরী বৈশ্রবণাবাদো বহুপাদো বনস্পতি:।
বট: শীতো গুরুগ্র হিন্ত ক্ষপিত্তরণাপহ:।
বর্ণ্যো বিদর্পদাহয়: ক্ষায়ো যোনিদোষজ্ঞ।

(মাতা--- (মাবকৌ)।

বটগাচ

পর্য্যায়।—বট, রক্তক্তন, শৃন্ধী, ন্যগ্রোধ, স্কন্ধন্ধ, ধ্রুব, ক্ষীরী, বৈশ্রবণাবাস, বছপাদ ও বনম্পতি—এই কয়েকটি বটের নাম।

দেশভেদে নামভেদ—ইহার নাম হিন্দুখানে বড়, মহারাট্রে বড়, কর্ণাটে আল, ভৈলকে মরবিচেটু, নারি ও পেডিমারি, উৎকলে বোরু, তামিলে অল, গুজরাটে বড়, আসামে বড়গাচ, ফারসীতে দরবিত রেশা, বড়বাই, ঐশাএব গর্দ ও আরবীতে জাতুদ্বাইবেথআর। ইংরাজী নাম The Banyan Tree দি বেনিয়ন ট্রি। ল্যাটিন নাম Ficus bengalensis, বর্তমানে একে Ficus indica বলে।

গুণ।—বট শী,ভবীর্ষ, গুরু, ধারক, বর্ণপ্রদাদক ও ক্যায়রস।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, ত্রণ, বিদর্প, দাহ ও বোনিদোষ নাশক।
মাতা—চারি আনা।

পিপ্লাল:

বোধিক্র: পিপ্সলোহশ্বথক্তলপতো গজাশন:। পিপ্সলো ত্র্জন: শীত: পিত্তপ্লেমত্রণাম্বজিৎ। গুরুস্কবরকো রুক্ষো বর্ণো যোনিবিশোধন:॥

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ)।

অশ্বথ

পর্য্যায়।—বোধিজ্ব, পিপ্লল, অশ্বথ, চলপত্র ও গজাশন—এই করেকটি অশ্বথের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—উপাক হিন্দুস্থানে পীপলবৃক্ষ, মহারাষ্ট্রে পিম্পাল, তৈলঙ্গে
রাঈচেট্র, কুলুজ্ববিচেট্র, গুজঃ ট পিপলো, কর্ণাটে অবলী, আসামে আশঠগছ,
ফারসীতে দর্ঘতলরজাং বলে। ল্যাটিন নাম Ficus religiosa ফিক্স্ রিলিজিওসা।
ইংরাজীতে Poplar leaved fig tree বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অশ্বথ তুপাচ্য, শীতবীর্ষ, পিন্তন্ন, কক্ষাপহারক, ব্রণ ও রক্তদোষ নাশক, গুরু, ক্ষায়রস, রুক্ত, বর্ণপ্রসাদক এবং যোনিবিশোধক। মাত্রা— চারি আনা।

পিপ্পল ভেদঃ

শারীষোহন্তঃ পলাশশ্চ কপিচূতঃ কমগুলু:। গৰ্দভাগুঃ কলরালঃ কপীতনঃ স্থপার্যকঃ॥ পারীষো তৃজ্জরঃ স্লিঞ্জ: ক্রিমিশুক্রকফপ্রদঃ। ফলেহন্ত্রো মধুরো মূলে কষায়ঃ স্বাত্মজ্জকঃ॥

(মাত্রা—দ্বে মাষকৌ)।

পলাশপিপুল

পর্যায়।—পারীয়, পলাশ, কণিচ্ত, কমণ্ডল, গদ্ধভাণ্ড, কদ্দরাল, ক**পীতন ও** স্থপার্থক—এই কয়েকটি পলাশপিপুলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুস্থানে পারিশপিপল ও গজদও, মহারাষ্ট্রে পারসপিশ্পল ভেও, গুজরাটে পারসপিপলো, কর্ণাটে বঙ্গরলী, তৈলঙ্গে গঙ্গরেষ, বেনগাথী, তামিলে পোরিপ, প্বরস, বোষায়ে ভেন্দি মর, ফারসীতে বলাস বেলা বলে। ইহার ইংরাজী নাম The Tuilp tree দি টুলিপ ট্রি; ল্যাটিন নাম Thespesia populnea।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পলাশপিপুল তৃষ্পাচ্য, শ্লিশ্ব এবং ইহা ক্রিমি শুক্র ও কম্মজনক।

স্থানভেদে গুণভেদ। ইহার ফল অসমধ্ররস, মূল ক্ষায়রস এবং মজ্জা স্থাত্রস। মাত্রা—চারি আনা।

नन्मी तुष्कः

নন্দীরুক্ষোংশথভেদঃ প্ররোহা গজপাদপঃ। স্থানী ফুক্ষ: ক্ষয়তকঃ ক্ষীত্রী চ স্থান্ বনস্পতি॥ নন্দীরুক্ষোঃ লঘু: স্বাতৃতিক্সপ্তবর উষ্ণকঃ। কটুপাকরুদো গ্রাহী বিষ্পিত্তককাম্রজিৎ॥

(মাত্ৰা—ছে) মাষকে)।

গয়া অশ্বথ

পৰ্ব্যায়।—নন্দীবৃক্ষ, অশ্বখভেদ, প্ৰৱোহী, গজপাদপ, স্থানীবৃক্ষ, ক্ষয়ভক্ন, ক্ষীরী ও বনস্পত্তি—এই কয়েকটি গয়া অশ্বখেৱ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বেলিয়াপিপল ও তৈলকী নাম যটিচেট্ট, ল্যাটিন নাম Ficus rumphii। ন্দ্রণ।—গন্ধা অশ্বথ লঘু, মধুর-তিক্ত-ক্ষায় ও কটুরদ, উফবীর্ষ, কটুবিপাক ও ধারক। আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা বিষ, পিন্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক। মাত্রা —চারি জানা।

উত্তস্থরঃ

উত্ত্বরো জ্জুফলো যজ্ঞান্ধো হেমত্**শ্বক:**। উত্ত্বরো হিমো ক্লো গুরু: পিত্তকফাল্রজিৎ । মধুরম্ভবরো বর্ণো। ত্রণশোধনরোপণ:॥

(गांजा-एवो गांगरको)।

যজ্ঞতুমুর

পর্য্যার।—উত্তর, জন্তকল, যজ্ঞাঙ্গ ও হেমত্থ্যক—এই করেকটি যজ্ঞতুমূরের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে গুজ্জরদেশে ও হিন্দুস্থানে গূলর, মহারাট্রে উম্বর, উম্কলে উত্তম্বর, গুজরাটে উংবরো, কণাটে অন্তি, তৈলঙ্গে বাড়ুচেট্র, আসামে ডিমক্ষ, ফারসীতে অংজীরে আদম, আরবীতে জ্ঞাঝ বলে। ইংরাজী নাম Keg tree ও Glomerius fig tree গ্লোমিরিয়স্ ফিগ ট্রি। ল্যাটিন নাম Ficus glomerata.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যজ্ঞভূম্র শীভবীর্য, কৃক্ষ, গুরু, পিন্ত, কফ ও রক্তত্নষ্টি নাশক, মধুর-কবায়-রদ, বর্ণপ্রসাদক, ব্রণশোধক ও ব্রণরোপক। মাত্রা—চারি আনা।

কাকোত্বস্থারিকা

কাকোত্মবিকা কল্প মলপু জ ঘনেফলা। মলপৃ: স্বস্তুক্ত ভিক্তা শীতলা তুবরা জয়েও। কফপিত্তব্ৰপদ্ধিত-কুষ্ঠপাণ্ড্ৰশংকামলা:॥

(माजा-त्वी मायको)।

কাকডুমুর

পর্যায়।—কাকোত্মরিকা, ফলগু, মলপূ ও জঘনেফলা—এই কয়েকটি কাকভূম্রের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে তটমিলা, কঠুমর, মহারাট্টে বোখাড়া, কালাউম্বর, তৈলকে ব্রহ্মমেড়িয়চেট্টু, কাকীবাড়ুচেট্টু, গুজরাটে টেট্টেম্বরা, কর্ণাটে কামতি, ফারদীতে অংজীরেদন্তী, আরবীতে তনবরি বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Ficus oppositifolia ফিল্ম অপোজিটীফোলিয়া।

গুণ।—কাকভূমুর স্তম্ভনকা.. ১, তিজ্ঞ-কষায়রস ও শীতবীর্ঘ।

আময়িক প্ররোগ।—ইহ। কক, পিন্ত, ত্রণ, শিত্র, কুষ্ঠ, পাঞ্চু, অর্শ: ও কামলা নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

SE:

প্লকো ৰাটা পৰ্করী চ পৰ্কটী চাৰুদৰ্শিনী । প্লকঃ কৰায়ঃ শিশিবো ত্ৰণযোনিগদাপহঃ। দাহপিত্তকফাম্রম্মঃ শোখহা বক্তপিত্তকং॥

(মাত্রা -- একমাষকঃ)।

পাকুড়

পর্যায়।—প্লক, জটী, পর্করী, পর্কটী ও চারুদশিনী—এই করেকটি পাকুড়ের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে পাকড়, পাধর ও পিলখন, ভৈলকে
গঙ্গরৰ জুব্বি, তামিলে পোরিশরাবি, মহারাষ্ট্রে পীস্পরীবৃক্ষ, গুজরাটে পীপ্র্যা, কর্ণাটে
বস্থারি। ইহার ইংরাজী নাম Waved leaf fig tree প্রয়েভডলিফ ্ফিগ ট্রি, ল্যাটিন
নাম Ficus infectoria।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ —পাকুড় কধাররদ, শীতবীর্য এবং ইহা ব্রণ, বোনিবোগ, দাহ, পিন্ত, কফ, রক্তদোষ, শোথ ও রক্তপিন্তনাশক। মাত্রা—হই আনা।

শিরিষঃ

শিরীষো ভণ্ডিলো ভণ্ড' ভণ্ডীরশ্চ কপীতন:।
ভকপূপা: ভকতরুমু তৃপূপা: ভকপ্রিয়: ।
শিরীষো মধুরোহনুষ্ণন্তিক্তশ্চ তৃবরো লঘু:।
দোষশোধবিসপদ্ম কাসত্রণবিষাপহ: ॥ *

(মাত্রা—এক মাষক:)।

শিরিষ গাছ

পর্য্যায়।—শিরীষ, ভণ্ডীল, ভণ্ডী, ভণ্ডীর, কপীতন, শুকপূষ্প, শুকতরু, মৃত্বপূষ্প ও শুকপ্রিয়—এই কয়েকটি শিরীষ ব্রক্ষের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুছানে শিরীষ, দিরস্, ললরীন ও কলসিস্, ভৈলক্ষে দিরসন, শিরীষংমাস্থ, মহারাষ্ট্রে শিরসী, গুজরাটে শরশভো, কর্ণাটে শিরস্থ, ফারসীতে দরখতে জকরিয়া, তুর্মে দরখতে জকরিয়া, আরবীতে স্থলতামূল অসজার নামে অভিহিত হয়। ইহার ল্যাটন নাম Albizzia lebbeke অ্যালেবিজিয়া লেবেক।

গুণ।—শিরীষ মধুর-কষায়-তিক্তরস, ঈষতৃষ্ণ ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দোষত্রয়, শোধ, বিদর্প, কাদ, ব্রণ ও বিষ্ণাশক। মাত্রা ছই আনা।

* শিরীয়: কটুক: শীভো বিষ্ণাতহর: হর:। / পামাস্ত্রকণ্ডতি-ত্বগ্ দোষস্থ বিনাশন:॥ রা. নি.।

কীরিবুকাঃ পঞ্চবত্তলঞ্চ

ন্তব্যোধাত্মবাশ্ব-পাবীষপ্লকপাদপা:।
পক্তৈতে কীরিশো বৃক্ষান্তবাং ত্বক্ পঞ্চবন্ধন্ ॥
কীরিবৃক্ষা হিমা বর্ণ্যা যোনিরোগরণাপহা:।
কুক্ষা: কষায়া মেদোদ্মা বিদর্পাময়নাশনা:।
শোধপিত্তকফান্রদ্রা: তত্ত্যা ভ্রান্থিযোজকা:॥
ত্বক্পঞ্চকং হিমং গ্রাহি ব্রপশোধবিদর্পজিৎ॥
তেবাং পত্রং হিমং গ্রাহি কৃষ্ণবাতান্তমুল্লন্ ।
বিষ্টভাগ্যানজিং তিক্তং ক্যায়ং লঘ্ লেখনন্ ॥
(কেচিৎ তু পারীষম্বানে শিরীষং, বেতসমপ্রে বদ্স্তীতি শেষঃ)।

(কোচৰ পু সারাবস্থানে শিরাবং, বেওস্মসরে বদস্ভাতে শেবঃ)।
— বহু সকলেয়ের জ্ঞান্ত প্রবিদ্ধ (প্রস্থান প্রথম) ও প্রসাদ এই ব

সংজ্ঞা।—বট, যজ্ঞভূম্ব, অশ্বথ, পারীষ (পলাশ পিপুল) ও পাকুড়—এই পাঁচটিকে ক্ষীরিবৃক্ষ এবং ইহাদের বন্ধলকে পঞ্চৰজন বলা যায়। পারীষন্থলে কেছ শিরীষ, কেহ বা বেতসও বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষীরিবৃক্ষ শীতবীর্ষ, বর্ণপ্রসাদক, ক্লক্ষ, ক্ষায়রস, গুলুজনক, ভ্রাক্ষিদংযোজক এবং যোনিরোগ, ত্রণ, মেদোদোষ, বিসর্প, শোথ, পিন্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পঞ্চবন্ধল শীতবীর্ষ, ধারক এবং ব্রণ, শোথ ও বিসর্প নাশক।

গুণাদি।—ক্ষীরিবৃক্ষের পত্র শীতবীর্ঘ, ধারক, লঘু, ভিক্ত-ক্ষায়রস, লেখন এবং ইহা কফ, বায়ু, রক্তদোষ, বিষ্টম্ভ, উদরাধাননাশক।

नानः

শালম্ভ সজ্জকার্শ্যাখ-কর্ণিকাশস্ত্রসংবর:।
অথকর্ণ: কষায়: স্থাদ ত্রণম্বেদকফক্রিমীন্।
ত্রপ্পবিদ্রধিবাধিষ্য-যোনিকর্ণসদান্ হরেও॥
(মাত্রা—যৌ মাষকে))।

শালগাচ

পর্যায়।—শাল, সর্জ্জ, কার্শ্য, অশ্বকণিকা ও শশুসংবর—এই কয়েকটি শালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ শালকে হিন্দীতে দাল, দখুয়া ও সাংখু, তৈলদে এপচেটু,,
ভামিলে কুলিলিয়ম্, গুজন, ট গল, মহারাষ্ট্রে লঘুবালেচা বৃক্ষ, দাজরা, কর্ণাটে সজ্জরদামর, আসামে শাল, ইংরাজীতে Sal tree বলে। ল্যাটিন নাম Shorea robusta
সোরিয়া রোবাস্টা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শালবৃক্ষ ক্ষায়রদ এবং ত্রণ, ঘর্ম, ক্ষ্ণ, ক্রিমি, ত্রয়, বিস্তাধি, বাধিষ্য, যোনিরোগ ও কর্ণরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

नामार्डमः

সর্জ্জকো২: ন্যাংজকর্ণ: স্থাচ্ছালো মরিচপত্রক:। অজকর্ণ: কটুন্তিক্ত: ক্যায়োফো ব্যপোহতি। ক্ষপাপুশ্রতিগদান্ মেঃকুষ্টবিষত্রণান্॥ *

(মাত্রা-এক মাষক:)।

ঝাজিশাল

পধ্যায়। সর্জক, অজকর্ণ, শাল ও মরিচপত্রক—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ। গুণ।— নাঁজি শাল কটু-ভিক্ত-ক্ষায়রস ও উষ্ণবার্থ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পাণ্ডু, কর্ণরোগ, প্রমে', কুষ্ঠ, বিষ ও এণনাশক।

শাত্রা—তুই আনা।

শাকরক্ষঃ

শাক: ক্রকচপত্র: স্থাৎ স্থিরসারো গৃহক্রম:। ধরপত্র: শ্রেষ্ঠকাষ্ট: শরপতোহজু নোপম:॥ শাকবৃক্ষ: দর: স্বাতৃদাহপিতভামাপহ:। ক্ষায়: কফ্স্বুক্রকো বল্যো জরহরো মন্ত:॥†
(অস্ত ত্বগ্ গ্রাহ্যা-মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

সেগুন গাছ

পর্য্যায়।—শাক, ক্রকচপত্র, স্থিরসার, গৃহক্রম, খরপত্র, শ্রেষ্টকার্চ, শরপত্র ও অব্জ্রনাপম—এইগুলি সেগুন গাছের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শাগোণ, সাগবন, উৎকলে সিম্পুরু, ভামিলে টেক, বোছায়ে থরুপত্র, মহারাষ্ট্রে সোয়ে, সাগ, কর্ণাটে নৈগু, তৈলকে টেকুচেটু, গুজরাটে শাগ, ফারদীতে ফিলগ্রোস্, আরবীতে ফিলজোশ্ উজন্মলপিল, ল্যাটিনে Tectona grandis বলে। ইংরাজী নাম Teak wood tree।

* সর্জ্জন্ত কটুতি।ক্তেফে। হিম: নিধোহতিসারজিং। / পিতাম্রদোষকুর্চন্ন: কণ্ড্বিস্ফোট-বাতজিং॥ বা নি ।

† শাক্ত সারক: প্রোক্ত: পিত্তদাহশ্রমাপহ:। / কফর মধুবং রুক্তং ক্ষারং শাক্বভ্লম্ ॥
রো: নি:।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ .—ইহা মধুর-কবাররদ, সারক, ক্লক, বলকর এবং জর, দাহ, কফ, পিত্ত ও শ্রমনাশক। ছালের মাত্রা—চারি আনা।

শলকী

শলকী গজভক্ষা চ স্ববহা স্ববভী রসা।
মহেরুশা কুন্দুরুকী বল্পকী চ বহুস্রবা॥
শল্পকী তৃবরা শীতা শিল্তপ্রেমাতিসারজিং।
রক্তপিত্তব্রণহরী পৃষ্টিরুৎ সম্দীরিতা॥ (মাত্রা—এক মাষকঃ)।

কুন্দুরু

পর্য্যায়।—শল্পকী, গজভক্ষ্যা, স্থবহা, স্থরভী, রদা, মহেরুণা, কুন্দুরুকী, বল্পকী ও বন্ধুঅবা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে শালই, সলই, শালগ, তামিলে কুংলি, মহারাষ্ট্রে শালই বৃক্ষ, গুজরাটে শালেডুং, ধুপেডো, কণাটে তদাকু বলে। ল্যাটিন নাম Boswellia serrata বন্দোহেলিয়া দেরাটা।

গুণ।—শল্পকী ক্ষায়ব্বস, শীতবীর্ঘ ও পুষ্টিকাবক। আময়িক প্রয়োগ।--ইংা পিন্ত, কফ, অভিসাব, বক্তপিন্ত ও এণনাশক। মাত্রা—তই আনা।

শিংশপা

শিংশপা পিচ্ছিলা শ্রামা ক্বঞ্চারা চ সাগুরু:।
কপিলা সৈব মুনিভির্ভন্মগর্ভেতি কার্ত্তিতা ॥
শিংশপা কটুকা ভিন্তা কষায়া শোষহারিণা।
উষ্ণবীধ্যা হরেমেদ:-কুঠখিত্রবমিক্রিমীন্।
বস্তিক্রগ্ ত্রণদাহান্দ্র-বলাদান্ গর্ভপাতিনী ॥ *

(মাত্রা—এক মাষক:)।

শিশু

পর্য্যায়।—শিংশপা, পিচ্ছিলা, শ্রামা, রুষ্ণদারা, অশুরু, কপিলা ও ভন্মগর্ভা—এই ক্ষেকটি একপ্রয়ক শব্দ।

দেশভেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে শাসম, শিশো ও শীসই, তৈলকে শিশুকর্ব জিটুরেশুচেচু ভামিলে জাহুক্কুটুই, পংশকেদর, মহারাট্রে কালাশিশবা,

শিংশপাত্রিভয়ং বর্গ্যং হিয়ং শোফবিদপ্রিভিং । পিত্তদাহপ্রশমনং বল্যং ক্রচিকয়ং পরম্ ॥
 রা. নি. ।

প্রজনটে শিশম্, কর্ণাটে করীপইবিড়, আরবীতে দাসম বলে। ইংরাজীতে Black wood, Sisoo tree ; ল্যাটিনে Dalbergia sissoo বলে।

গুণ।—শিংশপা কটু ভিক্ত-কষায়রস, উফবীর্য ও গর্ভপাতক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইছা শোষ, মেদ:, কুণ্ঠ, শ্বিত্র, বন্ধি, ক্রিমি, বন্ধিবেদনা, ব্রণ, দাহ, রক্তদোষ ও কফ্লাশক। মাত্রা—তুই আনা।

ককৃভঃ

ককুভোহজ্জু ননামাধ্যো নদীসর্জ্জন্চ কীর্ত্তিত:। ইক্সফ্রবীরবৃক্ষন্ট বীরন্চ ধবল: শ্বত:॥ ককুভ: শীতলো স্বতঃ ক্ষতক্ষরবিষাম্রজিৎ। মেদোমেহত্রণান্ হস্তি তুবর: কফপিত্তস্কুৎ॥

(माळा—(दो मायको)।

অৰ্জ্বন

পর্যায়।—ককুভ, নদীসজ্জ, ইন্দ্রক্ত, বীরবৃক্ষ, বীর ওধবল এবং অর্জুন পর্যায়ক সমস্ত শব্দ অর্জুন বুক্ষের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিনুস্থানে কোহ কোহ, মহারাষ্ট্রে অৰ্জুন-সাঢ়ড়া ও সারটোল, কর্ণাটে তাংরেমন্তি, গুজরাটে কড়ায়ো, তৈলঙ্গে, মাটিচেট্র, আসামে অর্জুন। ইংরাজী নাম Terminalia arjuna টার্মিনেলিরা অর্জুন।

গুণ।--- অজ্জু न শীতবীর্য, হাছা (হ্রদয়-হিত) ও কষায়রদ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ক্ষত, ক্ষয়, বিষ, রক্তদোষ, মেদোদোষ, প্রমেহ, ত্রণ, কৃষ্ণ ও পিত্ত নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

অসনঃ

বীজক: পীতসারশ্চ পীতশালক ইত্যপি।
বন্ধুকপুষ্পা: প্রিয়ক: দজ্জু কন্চাসন: খ্বত: ॥
বীজক: কুঠবীসর্প শ্বিত্রমেহগুদক্রিমীন্।
হস্তি শ্লেমাম্রপিত্তঞ্চ স্বচাঃ কেন্সো রসায়ন: ॥ •

(बाळा-एबी बायरको)।

পিয়াশাল

পর্য্যার।—বীক্সক, পীতদার, পীতশালক, বন্ধুকপুষ্ণা,- প্রিয়ক, সর্জ্জক ও অসন
—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

অসন: কটুরুঞ্চ ভিজো-বাতার্ভিদোষমুৎ। / সারকো গলদোষলো রক্তমগুলনাশন: ।
 রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে আসন, বিজয়সার, বিজয়সারকাগোঁদ, মহারাষ্ট্রে বিবলা, বিবল্যাচা গোঁদ, গুজরাটে বীয়াং, কর্ণাটে কেপিরহোনে, তৈলকে মদি, বোসায়ে অইন, ফারসীতে কমরকস্ নামে অভিহিত হয়। ইংরাজী Indian Kino tree, ল্যাটিন নাম Pentaptera tomentosa পেন্টাপ্টেরা টোমেন্টোসা, Pterocarpus marsupium।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিয়াশাল চর্মের হিডকারক, কেশের উপকারক এবং রসায়ন। ইহা কুন্ঠ, বিসর্প, খিত্র, প্রমেহ, গুন্তুক্রিমি, কফ ও রক্তপিত্ত নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

হিন্তালঃ

হিস্তাল: সুলভালক পৃগরোটো বৃহদ্দল:।
স্থিরপত্রো দ্বিধালেখ্য: শিরাপত্রোহস্থিরাজ্যিক:॥
হিস্তালো মধুরোহমক কফরুৎ পিত্তদাহমুৎ।
শ্রমত্যকাপহারী চ শিশিরো বাতদোষরুৎ॥

হিন্তাল (হেঁডাল)

পর্য্যায়।—হিস্তাল, স্থুলতাল, পৃগরোট, বৃহদ্দল, স্থিরপত্র, দ্বিধালেখ্য, শিরাপত্র ও অন্থিরাজ্যি,ক—এইগুলি হিস্তালের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও গুজবাটে হিস্তাল, মহাবাট্টে কালাতাড়, তামিলে পন্ম, ফারদীতে তাল ও আরবীতে তার বলে। ইংরাজী নাম Palmyra Palm, ল্যাটিন নাম Phoenix paludosa।

গুণ ও আমমিক প্রয়োগ—হিস্তাল অম-মধ্র রদ, কফজনক, পিত্তনাশক শৈত্যকর ও বাতপ্রকোপক। ইহা দারা দাহ, শ্রম ও তৃষ্ণা নিবারিত হয়। (ইহার দ্বক ও স্বরদাদি গ্রহণীয়)।

थफ्रिकः

থদিরো রক্তসারশ্চ গায়ত্তী দম্বধাবন: ।
কণ্টকী বালপত্রশ্চ বহুশল্যশ্চ বক্তিয়: ॥
থদির: শীতলো দস্তা: কণ্ডুকাসাক্ষচিপ্রণুৎ ।
তিক্ত: কথায়ো মেদোম্ব: ক্রিমিমেহজ্ঞরত্রণান্ ॥
গাথামপিত্যাম্ব-পাণ্ডুকুঠককাময়ান্ ।
বহুম,ন্দ্যমতীসারং প্রদর্গ বিনাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—এক মাধক:) 🖟

খদির খয়ের

পর্য্যায়।—খদির, রক্তসার, গায়ত্রী, দম্ভধাবন, কণ্টকী, বালপত্র, বছশল্য ও বক্তিয়—
এই কয়েকটি খদিরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে, মহারাষ্ট্রে ও উৎকলে খৈর, তৈলকে চণ্ডচেট্র্, কর্ণাটে কেম্পিন খৈর, গুজরাটে খেরিয়ো, আদামে খয়ের বলে। ইংরাজী নাম Acacia Catechu জ্যাকেদিয়া ক্যাটেচ়।

গুণ।—খদির শীতবীর্য, দম্ভের হিতকারক ও তিক্ত-কষায়রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ডু, কাস, অরুচি, মেদোদোষ, ক্রিমি, প্রমেহ, জ্বর, ব্রুণ, খিত্র, শোগ, আমদোষ, পিত্ত, বক্তদোষ, পাণ্ডু, কুন্ঠ, কফরোগ, অগ্নিমান্দ্য অভিসার ও প্রদর্বাশক। মাত্রা—তুই আনা।

শ্বেভখদির:

খদির: শ্বেতসারোহক্ত: কদর: দোমবন্ধক:।
কদরো বিশদে বর্ণ্যো মুখরোগকফাল্রজিৎ । *
(মাত্রা—এক মাধক:)।

পাপড়ি খয়ের

পর্য্যায়।—খদির খেতসার, কদর ও সোমবন্ধক—এই কয়েকটি পাপড়ি খয়েরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে সফেদ থৈর, পাপড়িয়া, থৈর (কথা), মহারাট্রে পাংড়রা থৈর, কর্ণাটে বিলিয়ভত্তি, তৈলঙ্গে রবাস্থ তেলচংড়, গুজরাটে গোড়ড, ল্যাটিনে Mimosa sama বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাপড়ি ধয়ের বিশদ, বর্ণপ্রসাদক এবং মুধরোগ, রক্তদোষ ও কফনাশক। মাত্রা—ছই আনা।

ইরিনেদঃ

ইরিমেদো বিট্থদিরঃ কালস্কন্ধোহরিমেদকঃ। ইরিমেদঃ কষায়োফো মুখদন্তগদাস্রজিৎ। হস্তি কণ্ডূবিষশ্লেম-ক্রিমিকুষ্ঠবিষত্রণান্॥

(মাত্রা—ছে। মাষকে।)।

গুয়ে বাব্লা

পর্য্যায়।—ইরিমেদ, বিট্থদির, কালস্কন্ধ ও অরিমেদক—এইগুলি গুয়ে বাব লার নাম।

* খেডম্ব খদিরভিক্তঃ ক্যায়ঃ কটুরুফ্ফাকঃ। / কণ্ডুভিকুর্চভূভদ্মঃ ক্ফ্যাভব্রণাপহং॥ রা.নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীভে তুর্গন্ধের, গদ্ধাবৃদ্ধ, কর্ণাটে কর্ব্যবেল্, গদ্ধবাটে ইরিমেদ, গদ্ধিলো থৈর ও মহারাষ্ট্রে গদ্ধিহাহিংবর ও শেণ্যাথৈর বলে। ইংরাজী নাম Mimosa Farnesiona, Sponge tree। ল্যাটিন নাম Acacia farnesiana।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গুরেবাব লা ক্ষায়রস, উষ্ণবীর্ষ এবং ইহা মৃ্ধরোগ, দন্ধরোগ, রক্তদোষ, কণ্ডু, বিষ, কফ, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও বিষক্ত-ক্ষতনাশক। মাত্রা— চারি আনা।

রোহিতঃ

রোহীতকো রোহিতকো রোহী দাড়িমপুপক:। রোহিতক: প্রীহঘাতা রুচ্চ্যে রক্তপ্রদাধন:॥

(মাত্রা—ছৌ মাৰকৌ)।

রোড়া, রয়না, কড়ার

পর্যায়।—রোহীতক, রোহিতক, রোহী, দাড়িমপুষ্পক—এই কয়েকটি এক পর্যায়ক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বোহেড়া, মহারাষ্ট্রে রক্তরোহিড়া, গুজরাটে বগত বোহিড়ো, কর্ণাটে বরড়মন, মৃত্তন, তৈলদী ভাষায় মূলুমোহচেট্রু বলে। ইংরাজী নাম Amoora Rohituka, ল্যাটিন নাম Tecoma undulata। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রোড়া প্রীহানাশক, ফচিকারক এবং রক্তপ্রসাদক। মাত্রা—চারি আনা।

ববব সঃ

বন্ধুলঃ কিষিবালঃ স্থাৎ কিষিবাতঃ দপীতকঃ।
দ এব ক্ষিত্তন্ত জৈৱাতা ষ্ট্পদমোদিনী ॥
বন্ধুলঃ কফ্দুদ্ গ্ৰাহী কুষ্ঠক্ৰিমিবিষাপহঃ।
বন্ধুলুগু তু নিৰ্য্যাদো গ্ৰাহী পিন্তানিলাপহঃ॥
বন্ধুলুগু তু নিৰ্যাদো গ্ৰাহী পিন্তানিলাপহঃ॥
বন্ধুলুগুলীনারপিন্তাশ্ৰ-মেহপ্ৰদ্বনাশনঃ।
ভগ্নদন্ধাৰকঃ শীতঃ শোণিতক্ৰতিবারণঃ॥

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ)।

বাব,লা

পর্য্যায়।—বব্দুল । বাল, কিন্ধিরাত, সপীতক, আভা ও ষট্পদমোদিনী
—এই কয়েকটি বাবলার পর্যায়।

(मनारक्ष नामारक्र ।—ইহাকে हिम्मीरक वव्त, कीकत, वावून, रेकनाक वनवरकूषू

ও নজতুম, বোষায়ে রোমকড়ি মহারাট্রে বাভুল, কীকর, বাভলীচা গোঁদ, উৎকলে ওইভা, দাক্ষিণাত্যে কলিকিকর, গুজরাটে বাবল, কর্ণাটে পুলুই, ফারদীতে ম্পিলাং গোন, আরবীতে আম্গিলাং দিমগ বলে। ল্যাটিন নাম Acacia arabica, আ্যাকেসিয়া আ্যারেবিকা। ইংরাজী নাম Acacia gummi।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাব্লা ধারক। ইহা কফ, কুঠ, ক্রিমি ও বিষ-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

বাব লার আটার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মলসংগ্রাহক, পিত্ত ও বায়্-নাশক, শীতবীর্থ ও ভগ্নসন্ধায়ক এবং রক্তাভিসার, রক্তপিন্ত, মেহ, প্রদর ও রক্তশ্রাব নিবারক।

অবিষ্টকঃ

অরিষ্টকন্ত মান্সল্য: রুষ্ণবর্ণোহর্থসাধন:।
রক্তবীজ: পীতফেন: ফেনিলো গর্ভপাতন:
অরিষ্ট: কটুক: পাকে তীক্ষ্ণচোফশ্চ লেখন:।
গর্ভপাতকর: প্রোক্তো লঘু: স্লিশ্বস্তিদোধহা।
গ্রহপীড়াদাহশূল-নাশনশ্চ প্রকীর্ত্তিত:॥ (মাত্রা—বড়্রক্তিকা:)।

রীটা

পর্য্যায়।—শুরিষ্টক, মাঙ্গল্য, কৃষ্ণবর্ণ, অর্থদাধন, বক্তবীজ, পীতফেন, কেনিল ও গর্ভপাতন—এইগুলি রীটার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বীঠা, মহারাষ্ট্রে রিঠা, গুজরাটে অরিঠা, তৈলঙ্গে কুকুড়, ফারদীতে ফিংদকহিংদী, আরবীতে বুংদক বলে। ইংরাজীতে Soap berri, Soap nut, ল্যাটিনে Sapindus trifoliatus বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অরিষ্টক (রীটা) কটুবিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্থ, লেখন ও গর্ভপাতক, লঘ্, স্লিগ্ধ এবং ত্রিদোষ, গ্রহজনিত পীড়া, দাহ ও শ্লনাশক। মাত্রা—এক আনা।

পুত্রজীবঃ

প্তজীবো গর্ভকরো যটিপ্লোহর্থসাধক:।
প্তজীবো গুরুর্ যো গর্জা: শ্লেমবাতস্কং।
স্প্রমৃত্রমলো কক্ষো হিম: স্বাত্: পটু: কটু: ॥ *
(মাত্রা—এক মাধক:)।

* পুত্রজীবো হিমো বৃষ্ণ: শ্লেমদো গর্ভজীবদা। / চক্ষ্মণ পিত্তশ্বনো দাহত্ঞানিবারণ:। রা. নি.

জিয়াপুতা

পর্য্যার।—প্রজীব, গর্ভকর, ষষ্টিপূষ্প ও অর্থনাধক—এই কয়েকটি জিয়াপুজার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পিঠোজিয়া জিয়াপতি, হিনাজারা, মহাবাষ্ট্রে জিবন্ পৃত্র, প্রজীবক বৃক্ষ, তৈলকে শীশ, কুঁবজুবি, কর্ণাটে ও ওজরাটে পুরজীব এবং বোষায়ে জীবনপুতর। ইংরাজী নাম Nageia putran-jiva।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জিয়াপুতা গুরু, ক্তক্রবর্ধক, গর্ভপ্রদ, কফদ্ব, বাতনাশক, মলমূত-নিঃসারক, রুক্ষ ও শীভবীর্ষ ; ইহা মধুর-লবণ-কটুরদ। মাত্রা—তুই আনা।

> ইঙ্গুদোহঙ্গারবৃক্ষ্ণ তিক্তকন্তাপনজ্জন:। ইঙ্গুদ: কুঠভৃতাদি-গ্রহত্রণবিষক্রিমীন্। হস্ক্যুফ: খিত্রশুলম্বন্তিক্রক: কটুণাকবান্॥

> > (मांजा- (को मांबरको)।

हे त्रुषी

পর্যার। — ইঙ্গুদ, অঞ্চারবৃক্ষ, ভিক্তক ও তাপসক্রম—এই কয়েকটি এক পর্যায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দুস্থানে হিংগোট, গোংদী, মহারাষ্ট্রে
হিংগণবেট, গুজরাটে ইংগোরিয়া ভৈলকে গরা, আরবীতে হিনেলজে। ল্যাটিনে
Balanites roxburghii বলে।

গুণ।—ইঙ্গুদী কুণ্ঠ, ভূতাদিগ্রহদোষ, ত্রণ, বিষ, ক্রিমি, খিত্র ও শূলনাশক। ইঙা উষ্ণবীর্ষ, ভিক্তরস এবং কট্রিপাক। মাত্রা—চারি আনা।

किनिनी

জিনিনী ঝিনিনী ঝিনী স্থনিষ্যস। প্রমোদিনী।
জিনিনী মধুরা দোফা কষায়া ত্রণশোধিনী॥
কটুকা ত্রণহন্তোগ-বাতাতীসারহৃৎ পটুঃ।
তমালশালবদ্ বেদ্যা দাহবিন্দোটফ্বং পুনঃ॥

(মাত্রা--একমাধক:)।

ি জিনী (শাঝলীজাডীয় বৃক্ষভেদ)

পর্যায় ,—জিদিনী, ঝি.গ্নী, ঝিদী, স্থনির্যাসা ও প্রমোদনী — এই করেকটি এক পর্যায়ক শব্দ। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে জিদিনী, মহারাট্রে বোক, নোই, ভজরাটে মবেডী, কর্ণাটে মরম ও উরিগ। ইংরাজী নাম Odina Wodier।

আমরিক প্রবোগ।—ইহা ত্রণ, জুনুরোগ, বায়ু ও অভিসার নাশক। জিলিনী ভুষাল ও শালের ফ্রায় গুণ বিশিষ্ট এবং দাহ ও বিক্ষোট নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

তুণী

তুশী তুষক আপীনপ্তণিক: কচ্ছুপন্তথা। কুঠেরক: কান্তলকো নন্দিবৃক্ষণ্ট নন্দক:॥ তুণী রক্ষ: কটু: পাঙ্গে কষায়ো মধুরো লঘু:। তিকো গ্রাই হিমো বুয়ো ত্রণকুষ্ঠান্রপিত্তজিৎ॥
(মাত্রা—ৰৌ মাবকৌ)।

ভু"দগাছ

পধ্যায়।—তৃণী, তৃন্নক, আশীন, তৃণিক, কচ্ছপ, কুঠেরক, কাস্তলক, √নন্দিবৃক্ষ ও নন্দক—এই কয়েকটি তু*দগাছের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে তুণী, তুন্ ও মহানিম্, উৎকলে মহালিম্
এবং পাঞ্জাবে দ্রাবী। ইংরাজী নাম Cedrela Toona কেডিলা তুণ।

গুণ।—তুঁদবৃক্ষ রক্তবর্ণ, কটুবিপাক, কষায়-মধুর-ভিক্তরদ, লঘু, ধারক, শীতবীর্য ও ক্রকবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রণ, কুষ্ঠ, বক্তপিন্তনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভূত্ৰপত্ৰঃ

ভূজিপত্তঃ স্বতো ভূজিশাসী বছলবন্ধল:।
ভূজি ভূতগ্রহশ্লেম-কর্ণফক্পিতরক্তজিৎ।
ক্যায়ো রাক্ষমন্ত বেদোবিষহর: পর:॥

(মাত্রা—এক মাষক:)।

ভূত্ৰপত্ৰ

পধ্যাব।— ভূজ্জপত্র, ভূজ্জ, চন্দ্রী ও বছলবজ্বল—এই কয়েকটি ভূজ্জপত্রের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভোজপুত্র, মহারাষ্ট্রে ভূজ্জপত্র, গুজরাটে ভোজপত্র, কর্ণাটে ভূজ্জপত্র, হিমায়লয়ের সমীপবর্তি স্থানে ফটক, বোম্বায়ে ভূজ্জপত্র ও আসামে ভূজপত্র বলে। ইংরাজী নাম The birch দি বার্চ্চ। ল্যাটিনে Betula utilis বলে। শুল ও আষয়িক প্রয়োগ।—ভৃত্তপিত্র ক্ষায়রস, ইহা ভৃত্তাহ, কৃষ্ক, কর্ণয়োগ, রক্ষপিত, রাক্ষস, মেদোদোষ ও বিষনাশক। য়াত্রা—ছই আনা।

পলাশঃ

পলাশঃ কিংশুকঃ পর্ণো যজ্ঞিয়ো রক্তপুষ্পকঃ।
কারভোষ্ঠো বাতপোথো ব্রহ্মবৃক্ষঃ সমিদরঃ॥
পলাশো দীপনো বৃষ্যঃ সরোক্ষো ব্রণগুদ্দজিং।
কষায়ঃ কটুকস্তিক্তঃ সিশ্বো গুদকরোগজিং॥
ভগ্নসন্ধানকৃদ্ দোষ-গ্রহণ্যশাক্রমীন্ হরেং।
ভৎপুষ্পং স্বাহ্ন পাকে তু কটু ভিক্তং ক্ষায়কম্॥
বাতলং ক্ষণিভাষ্ত্র-কুক্তুজিদ্ গ্রাহি শীতলম্।
তৃড্,দাহশমকং বাত-ব্রক্তুক্তিরং পরম্॥
ফলং লঘুষ্ণং মেহার্শঃ-ক্রিমিবাতক্ষাপহম্।
বিপাকে কটুকং ক্লংং কুষ্ঠগুলোদরপ্রপুৎ॥

(াত্ৰা—ৰে) মাষকে) ।

পলাশ

পর্য্যায়।—পলাশ, কিংশুক, পর্ণ, যজ্ঞিয়, বক্তপু**শাক, ক্ষারশ্রেষ্ঠ, বা**তপোধ, ব্রহ্মবৃষ্ণ ও সমিদ্বর—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ধারা, কেন্দ্র, ঢাক, মহারাট্রে পলস, কর্ণাটে মৃত্তলু, তৈলঙ্গে মোটুগ, মাতৃকাচেট্রু, উৎকলে পরান্ত, ৰোম্বারে থাকরো, আসামে পলাশ, গুজরাটে থাধরো এবং তামিলে পরশন্ বলে। ইংরাজীতে Downy branch butea, ল্যাটিনে Butea Frondosa বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পলাশ অগ্নিদীপক, শুক্রবর্ধক, দারক, উফ্থবীর্ধ, ব্রণনাশক, গুমান্ন, ক্যায়-কটু-তিক্তরস, স্মিন্ধ, গুফ্জাতরোগনাশক, ভগ্নসন্ধানকারক এবং ইহা বাতাদিদোর, গ্রহণীরোগ, অর্ন্ধ ও ক্রিমিনাশক!

পুলোর গুণাদি।—পলাশপুশ স্বাত্-তিক্ত-ক্ষায়রদ, পাকে কটু, বায়্বর্ধক, ধারক ও শীতবীর্ধ এবং ইহা কফ, রক্তপিত্ত, মৃত্রকৃচ্ছ, পিপাসা, দাহ, বাতরক্ত ও কুষ্ঠ নাশক।

কলের গুণাদি।—পলাশ দল লঘু, উষ্ণবীর্ষ, কটুবিপাক, রুক্ষ এবং ইছা প্রমেহ, ব্যুবি, কিমি, বায়ু, কফ, কুঠ, গুলা ও উদররোগ নাশক। মাআা—চারি আনা।

मावाजि:

শাশ্বনিম্ব ভবেনোচা পিচ্ছিল। পূৰণীতি চ।
বক্তপূপা স্থিবাযুক্ত কণ্টকাঢ্যা চ তুলিনী ।
শাশ্বলী শীভলা স্বাধী বসে পাকে বসায়নী।
শ্বেম্বলা পিত্তবাতান্ত্ৰ-হাবিণী বক্তপিত্তজিং ।

(মাত্ৰা—হো মাধকে))।

শিমূল

পর্যায়।—শাল্মলি, মোচা, পিচ্ছিলা, পূরণী, রক্তপুষ্পা, স্থিরায়ুং, কন্টকাঢ্যা ও তুলিনী এই করেকটি শিমূলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শেখল ও সেমল, উৎকলে বোনবো, তামিলে পুলা, মহারাষ্ট্রে সাম্বরি, তৈলঙ্গে রুগচেট্র, কর্ণাটে ধবলবদ্মর্থ, গুজরাটে শেমলো, আসামে শির্মলুগছ বলে। ল্যাটন নাম Bombax malabaricum

গুণ।—শিমূল শীতবীর্ঘ, মধুররস, মধুরবিপাক, রসায়ন ও কক্ষারক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, বাতরক্ত ও রক্তপিত্তনাশক। মাত্রা—চারি খানা।

মোচরসঃ

নির্ব্যাস: শান্মলে: পিচ্ছো শান্মলীবেষ্টকোইপি চ।
মোচাম্রাবো মোচরসো মোচনির্ব্যাস ইত্যপি॥
মোচাম্রাবে! হিমো গ্রাহী স্লিগ্নো বৃষ্ণঃ ক্ষায়ক:।
প্রবাহিকাতিসারামা-ক্ষপিন্তাম্রদাহত্তৎ।।

(মাত্রা—বে মাধকে)।

মোচরস (শিমুলের আঠা)

পরিচয়। — শাল্মলির নির্যাসকে মোচরস বলে।

পর্যার।—পিচ্ছ, শান্মলীবেষ্টক, মোচাম্রাব, মোচরস ও মোচনির্বাস—এই করেকটি মোচরসের পর্যায়।

দেশভেদে ৰামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে মোচরস, দেমরকা, গোঁদ, মহারাষ্ট্রে সাম্বরী চা ডাক, গুজরাটে সেমলানো গুল্দ এবং অক্সত্র মোচরস বলে।

গুণ।—মোচরস শীতবীর্য, ধারক, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্ধক ও কষায়রস।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা প্রবাহিকা, অতিসার, আমদোষ, কফ, পিড, রক্তর্টি ও দাহনাশক।

কুটশামালঃ

কুৎ সতঃ শাল্মলিঃ প্রোক্তো বেচনঃ কৃটশাল্মলিঃ। কুটশাল্মলিকস্তিকঃ কটুকঃ কন্মবাতক্তৎ॥ ভেত্যকঃ প্লীহভঠৱ-ষরুদ্গুল্মবিষাপহঃ। ভূতানাহবিবন্ধাস্ত্র-মেদঃশূলককাপ্যঃ॥

(মাত্রা-একমাধক:)।

রক্ত রোহিতক

পর্য্যায়।—কুৎসিত শালালিকে বেচন ও কুটশালালি বলে। ল্যাটিনে Bombax gosypinum বলে।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাভ্রেমণোষ, প্লীহা, উদর, যকুৎ, গুলা, বিষ, ভূতগ্রহ, আনাহ, বিবন্ধ, বন্ধদোষ, মেদং, শুল ও কফনাশক। মাত্র।--ত্রই আনা।

ধৰঃ

ধবো ঘটে। নন্দিতকঃ স্থিরো গৌরো ধ্রন্ধর: । ধবং শীতঃ প্রমেহার্দ:-পাণ্ডুপিত্তকফাপহ: । মধুরস্তবরস্তস্ত ফলঞ্চ মধুরং মনাক ॥

(মাত্রা-একমাৰক:)।

ধা ওয়া

পর্যায়।—ধব, ঘট, নন্দিতক, স্থির, গৌর ও ধূরদ্ধর—এই কয়েকটি ধবরুক্ষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে ধাবড়া, কর্ণাটে সিরিবক, ধাড়ো, তৈলকে নারিংজচেট্র, হিন্দুস্থানে ধোং ধাবা, গুজরাটে ধাবড়ো বলে। ল্যাটিন নাম Anogeissus latifolia।

গুণ।--ধৰ শাতবীৰ্য ও মধুর-ক্ষায়রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা প্রমেহ, অর্শ:, পাণ্ডু, শিন্ত ও কফনাশক। ইহার কল অল্লমধুররস।

वच्छ:

শ্ব ধহুর্ কো গোত্রবৃক্ষ: হুডেজন:। ধরক: কফপিডাত্র-কাসহৎ তুবরো লঘু:। বৃংহণো বলকুক্রক: দক্ষিকৃদ্ ত্রণরোপণ:॥

(মাত্রা—একমাধক:)।

বাৰনা গাচ

পর্যায়।—ধরদ, ধহুর্বন, গোত্রবৃক্ষ ও স্থতেজন—এই কয়েকটি ধামনার পর্বায়। ল্যাটিনে Grewia tiliaefolia বলে।

করীরঃ

করীর: ক্রকথোহপত্তো গ্রন্থিলো মরুভূরুই:। করীর: কটুকন্ডিক্ত: স্বেদ্যুঞো ভেদন: স্বৃত:। তুর্নামকন্দ্রবাতাম-গরশোধত্রণপ্রনূৎ॥

(মাত্রা—একমাৰক:)।

করীরক

পরিচন।—মরুভূমিজাত উট্টপ্রিয় তীক্ষ্ণ কণ্টক।ন্বিত বৃক্ষবিশেষ। শর্য্যায়।—করীর, ক্রকর, অপত্র, গ্রন্থিল ও মরুভূক্ত্হ—এই করেকটি একপর্যায়ক

শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে করীল, মহারাষ্ট্রে নেবজী, গুজরাটে
কের, কর্ণাটে ভিন্নভিগে, ভৈলকে কররকুরাক, ফারসীতে কবার বলে। ল্যাটিনে

Capparis aphylla বলে।
গুণ।—করীর কটু-তিব্রুবস, ঘর্মকারক, উষ্ণবীর্য ও ভেদক।
আময়িক প্রেরোগ।—ইহা অর্ন:, কফ, বায়ু, আমদোষ, গরদোষ, শোধ ও
ব্রণনাশক। মাত্রা—তই আনা।

माट्यां है:

শাবোট: পীতফলকো ভূতাবাদ: খরচ্ছদ:। শাবোটো বক্তপিত্তার্শো-বাতলেমাতিসারজিৎ॥

(মাত্রা — বড়্রক্তিকাঃ)।

শেওড়া গাছ

পর্যায়।—শাখোট, পীতফল, ভৃতাবাদ ও বরচ্ছদ—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে সহোরা, ক্লদাসিওড়, কর্ণাটে আখোড়
মরণু, মহারাট্রে সহোড, ভৈলকে ভারিণিকেচেট্রু ও বরন্কী এবং গুজরাটে ও বোষায়ে
দা হোড়া। ল্যাটিন নাম Streblus asper।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শেওড়া রক্তপিত্ত, অর্শঃ, বায়ৄ, কফ ও অভিসায়-নাশক। মাত্রা—এক আনা।

আস্থলাৰোটঃ

বদক্রশান্তশাবোট: দপিত্তকক্ষণান:। বাতলন্চ ক্রিমিং হস্তি পাঞ্চুতাজ্বরকামলা:॥

আস্পেওড়া

পৰ্য্যায়।—ৰদক্ত ও আজশাখোট—এই তুইটি আদৃশেওড়ার নাম।
গুল ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতক্ষনক এবং পিন্ত, কফ, ক্রিমি, পাণ্ডা, জর
ও কামলা নষ্ট করে। ইংরাজী নাম—Glycosmis Pentaphylla।

বরুলঃ

বৰুণো বরাণ: দেতৃত্তিক্তশাকোংখিদীপন:।
বৰুণা পিত্তলো ভেদী শ্লেমকুক্তাশ্মনাৰুতান্।
নিহন্তি গুৰুবাতাম্ম-ক্রিমীংক্তোফোংখিদীপন:।
ক্যায়ো মধুরন্তিক্ত: কটুকো ক্লুকো লঘুং। •

(गांवा—(बो मांबरको)।

বরুল গাছ

পর্যায়।—বঙ্গা, বরাণ, সেতু, ভিক্তশাক ও অগ্নিদীপন—এই করেকটি একপর্যায়ক

দেশভেদে নামভেদ।—ছিন্দুছানে বিলি, বরনা, মহারাষ্ট্রে বায়্বরণা, ভাটবরণা, কর্ণাটে মদবদলে, ভৈলকে উরুমটি, জাজিচেট্রু ও উলিমিরিচেট্রু, বোছায়ে রায়বরণা, ভামিলে মরলিকম, আসামে বরুপগছ্ ও গুজরাটে বরণো বলে। ল্যাটিন নাম Crataeva religiosa।

ন্তুন।—বরুল পিত্তবর্ধক, ভেদক, উষ্ণবীর্ঘ, অগ্নিদীপক, কষায়-মধুর-ভি**ক্ত-**কটুরস, রুক্ষ ও লঘু।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, মৃত্রকুছু, অশ্মরী, বায়্, ওশা, বাতরক্ত ও ক্রিমি নাশক মাত্রা—চারি আনা।

কটভী

ক^{্র}ী স্বাতৃপূসাত মধ্রেণু: ক**ট**স্তর:। কচ তু প্রমেহার্নো-নাড়ীত্রণবিবক্রিমীন্।

বরুণ: কটুরুঞ্জ রক্তদোষহর: পর:। / শীতবাতহর: শ্লিয়ো দীপ্যো বিস্তাধিবাতজ্বিৎ।।
 রা: নি:।

হস্তাফা কম্পুঠনী কটুস্কা চ কার্ত্তিতা। তৎফসং তদ্গুলং জ্ঞেনং বিশেষাৎ কফন্ডকুন্ধ। †

(মাত্রা—একমাষক:)।

কাঁটা শিরীষ

পর্য্যায়।—কটভী, স্বাত্পুস্ত, মধ্বেণু ও কটস্ভর - এই কয়েকটি কাঁটাশিরীষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে করহী, হরিমল, মহারাট্রে বাকুংভা, গুজরাটে বাপুলা, কর্ণাটে বেল্লাল বলে। ল্যাটিন নাম Careya arborea।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁটাশিরীষ উষ্ণবীর্য, কটুরদ এবং রুক্ষ। ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, নাড়ীব্রণ, বিষ, ক্রিমি, কফ ও কুষ্টনাশক। কটভীর ফর্ল্ ও উক্তরূপ গুণযুক্ত; বিশেষত কফ ও গুক্রনাশক। মাত্রা—তুই আনা।

জলশিরীষিকা

শিরীষিকা টিণ্টাণিকা ভূর্বলামুশিরীষিকা। ত্রিদোষবিষকুষ্ঠার্শোহরী বারিশিতীষিকা॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

জলশিরীষ

পরিচয়।— জলশিরীষের পত্র শিরীষপত্তের ক্যায়, ইহা জলে জন্মে।
পর্যায়।—শিরীষিকা, টিন্টিলিকা, তুর্বলা, অম্বূশিরীষিকা—এইগুলি ইহার নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে জলশিরস, ঢাঢো ও মহারাষ্ট্র জলশিরসী
বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জলশিরীষিকা ত্রিদোষ, বিষ, কুষ্ঠ ও অর্ণোবিনাশক। মাত্রা— মুই আনা।

শশী

শ্মী শক্ত ফলা তৃঙ্গা কেশহন্ত্রী শিবাফলা।
মঙ্গন্যা চ তথা লক্ষা: শমার: শাল্পিকা স্থৃতা।
শমী তিক্তা কটু: শীতা কধায়া রেচনী লঘু:।
কফকাসভ্রমশাস-কুষ্ঠার্শ:ক্রিমিজিং স্থৃত:। ॥ *

(মাত্ৰা—ছে) মাধকে)।

† কটভী চেৎ কটুক্ৰফা গুল্মবিষাগ্মান শূলদোৰঘা । /বাতকফাজীৰ্ণক্ৰজাং শমনী শেতা চ তত্ৰ গুলযুক্তা॥ বা- নি-।

* শমী রুকা ক্যারা চ রক্তপিতাতিসারজিং। / তৎফলত গুরু স্বাত্ রুক্ষোফং নধকেশসুং। রা. নি. ঃ

শ ইগাছ

পর্য্যার।—শমী, শব্দুক্লা, তুকা, কেশহন্ত্রী, শিবাফলা, মকল্যা ও লক্ষ্মী—এই কয়েকটি শমীর পর্যায়। কুন্রশমীকে শমীর বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে ছোঁকর, সমী, সমেদকীকর, মহারাষ্ট্রে থোরশমী ও লঘুশমী, কর্ণাটে বনি ও কাবন্ধি, উৎকলে ওমি, গুজরাটে থিজড়ো, তৈলকে শমীচেট্র্। ইংবাজীতে Spung tree, স্যাটিনে Prosopis spicigera বলে।

গুণ।— শাইগাছ ভিক্ত-কটু ক্যায়রস, শত্তীয়, রেচক ও প্রস্থু।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কাস, কফ, ভ্রম, খাস, কুঠ, অর্শ: ও ক্রিমিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

जश्चेशर्गः

সপ্তপর্ণো বিশালম্বক্ শারদো বিষমচ্ছদঃ। সপ্তপর্ণো ত্রণশ্লেম-বাভকুষ্ঠাম্মজম্ভজিৎ॥ দাপনঃ শাসগুলাম্ম সিম্বোফস্থবর সরঃ॥

(মাত্ৰা—ছৌ মাষকৌ)

চাতিম

পর্যায়।—সপ্তপর্ণ, বিশালস্বক্, শারদ, ও বিষয়চ্ছদ—এই কয়েকটি ছাতিমের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ছাতিয়ান, সতোনা, ছতিবন, কর্ণাটে
এলেলেগ, মহারাষ্ট্রে সাতবনা, সান্তিণ, তৈলঙ্গে এড়াকুল ও অরিটাকু, বোম্বাইয়ে
ছাতবিণ্ ও গুজুরাটে সপ্তপর্ণ বলে। ল্যাটিন নাম Alstonia scholaris, Echites scholaris।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —ছাতিম অগ্নিপ্রদীপক, মিথা, উষ্ণবীর্থ, ক্ষাধ্রস ও সারক এবং এণ, কন্ধ, বায়ু, কুঠ, রক্তদোষ, ক্রিমি, শাস ও ভক্রনাশক। মাত্রা— চারি আনা।

ভিনিশঃ

তিনিশ: শুন্দনো নেমী রথক্ষর্বঞ্চ্লন্তথা।
তিনিশ: শ্লেমপিতাশ্র-মেদ:কুঠপ্রমেহজিৎ।
তু
দ্বিত্রদাহদ্বো ব্রণপাপুক্রিমিপ্রবৃং॥

(মাত্রা—একমাৰক:)।

জারুলগাছ

পর্যায়—ভিনিশ, স্তদ্দন, নেমী, রথক্র ও বঞ্জ্ল—এই করেকটি জারুলের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে ভিবস, কর্ণাটে শুন্দন, হিন্দীভে ভিরিচ্ছ, শুক্ষরাটে হর্মো ও মিণোহর্মো বলে। ল্যাটিন নাম Dalbergia oujeinensis। গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ভিনিশ ক্ষায়-রস এবং ইহা কন্ধ, পিন্ত, রক্তদোষ, মেদং, কুঠ, প্রমেহ, শ্বিত্র, দাহ, ব্রণ, পাঞ্জ ও ক্রিমিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

ভূমিসহঃ

ভূমীসহে। দারদাকর্বরদাক: ধরচ্ছদ:। ভূমীসহন্ত শিশিরো রক্তপিত্তপ্রসাদন:॥

(बांजा—(ब) यायको)।

ভূমিসহ

পর্য্যায়।—ভূমীসহ, হারদার ও ধরচ্ছদ—এই কংকটি ভূমীসহের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম ভূরংসহ।
ভাগ ও আমরিক প্রয়োগ।—ভূমীসহ শীতবীর্য এবং রক্তশিতপ্রসাদক। মাত্রাচারি আনা।

॥ ইতি বটাদিবর্গ ॥

অথাম্ভাদিফলবর্গ

আত্ৰঃ

আদ্রক্ত রসালোহসৌ সহকারোহাতসৌরভ:।
কামালো মধ্দৃতক মাকল: পিকবল্পভ:।।
আদ্রপুশ্বমতীসার-কমপিতপ্রমেহন্তং।
অস্থা তৃষ্টিহর: শীতং ক্ষচিক্রদ্ গ্রাহি বাতলম্।।
আদ্রং বালং ক্যায়ায়ং ক্ষচ্যং মাক্ষতপিত্তকং।
তক্ষণত তদত্যমং ক্ষশং দোষত্রবাহ্যকং।।
আদ্রমামং হুচা হীনমাতপেহতিরিশোষিতম্।
আদ্রমামং হুচা হীনমাতপেহতিরিশোষিতম্।
আদ্রমামং হুচা হীনমাতপেহতিরিশোষিতম্।
অস্কং মধ্বং বুলং স্লিম্বং বলস্থপপ্রদম্।
ক্ষায়ামুরুসং বহিং-শ্লেম্ভকবিবর্ধন্ম্।।

তদেব বৃক্ষসম্পৰ্ক গুৰু ৰাভহরং পরম্। ষধুরামরসং কিঞ্চিত্তবেৎ পিত্তপ্রকোপণম্॥ আন্ত্ৰং ক্বত্তিমপৰ্ক্ষ ভদ্তবেৎ পিন্তনাশনম। রসস্তাম্নস্ত হীনত্বান্মাধুর্য্যাচ্চ বিশেষতঃ। **উविज्य ७५ भद्रः क**्ठाः वनाः वे।व्यवद्यः नघू । শীতলং শীত্রপাকি স্থাদ্ বান্তপিত্তহরং সরম্॥ তদ্রুদো গালিতো বল্যো গুরুবাত্তহর: সর:। অম্বত্তপূৰ্বোহভীব বুংহণ: কফবৰ্দ্ধন:॥ জ্ঞ খণ্ডং গুরু পরং রোচনং চিরপাকি চ। মধুরং বৃংহৰং বল্যং শীতলং বাতনাশম্॥ বৃষ্যং বর্ণকরং স্বাত্ তৃষ্ধাম্রং গুরু শীভলম্। বাতপিত্তহরং ফচাং বৃংহণং বলবর্জনম্। यन्तिनलपुः विषयस्त्रद्रशः वस्त्राध्यः वक्षक्रातिष्यः । আম্রাভিষোগো নয়নাময়ং বা করোভি ভন্মাদভি ভানি নাছাৎ। এভদমাশ্রবিষয়ং মধুরাশ্রপরং ন তু। মধুরস্থ পরং নেত্র-হিভন্ধান্তা গুণা ষতঃ॥ **ওঠ্যস্তলো**হমুপানং স্থাদা**দ্রাণা**মজিভক্ষণে। জীরকং বা প্রযোক্তব্যং সহ সৌবর্চনেন চ।।

(যাত্রা—অন্ধতোলকম্)।

আম

পর্য্যায়।—আম্র, চূত, রদাল, কামান্দ, মধুদ্ত, মাকন্দ ও পিকবল্লভ—এই করেকটি আমের পর্বায়। অতিদোরভ আমের নাম সহকার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আম, মহারাষ্ট্রে আমাফল, কর্ণাটে মাবিন ফল, তৈলকে মাবিভি, গুজরাটে আংবো, আসামে আম, ফারসীতে আমা ও আরবীতে অম্বন্ধ, ল্যাটিনে Mangifera indica, ইংরাজীতে Mango বলে।

মৃকুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আত্রপুশ (বোল) অভিসার, কফ, পিছ, প্রমেহ ও ব্রক্তদোষ নাশক, শীতবীর্ষ, ক্লচিকারক, ধারক এবং বায়ুবর্ধক।

আত্রের অবস্থাভেদে শভেদ।—কচি আম কষায়-অম্প-রস, ফচিকারক, ৰায়ু ও পিত্তবর্ধক। তরুণ আত্র অর্থাৎ কাঁচ। আম—অত্যন্ত অম্পরস, কুক্ষ, তিদোরজনক ও রক্তদ্বক। কাঁচা আমের ছাল ফেলিয়া কাটিয়া রোজে ভঙ্ক করিলে তাহাকে আত্রপেনী (আমচুর)ৰলে। আমচুর—অম-মধুর, ক্ষায়রস, ভেদক এবং কক ও বায়্নাশক। পাকা আম—মধ্ররস, বৃষ্ণ, স্থিম, বলকর, স্থপ্রাদ, গুরুপাক, বাতম্ব, হৃত, বর্ণপ্রসাদক, শীতবীর্য, ক্যায়মূরস এবং অগ্নি, কফ ও শুক্রবর্ধক। ইহা পিন্তকর নহে।

গাছপাকা আম—মধ্রায়রস, গুরুপাক, বায়ুনাশক, কিঞিং পিন্তকর। কৃত্রিম পর্ক আম্র— অমরস-বিহীন ও মধ্ররস বলিং। উচা পিন্তনাশক। পর্যু সিত আম্র অর্থাৎ পর্ক আম্র বাসি হইলে ভাহা অতি কচিকারক, বলপ্রদ, বীর্যবর্ধক, লঘু, শীভবীর্ঘ, শীদ্রপাকী, বাতপিন্তনাশক ও সারক হইয়া থাকে। পরু আম্রের গালিত রস—বলকারক, গুরুপাক, বায়ুনাশক, সারক, অহ্নত্য, তৃপ্তিক্রনক, অত্যন্ত পৃষ্টিকারক এবং কম্বর্ধক। আম্র থণ্ড বণ্ড করিয়া লইলে ভাহা গুরু, রুচিকারক, চিরপাকী (অর্থাৎ বিলম্বে পরিপাক হয়), মধ্র রস শরীরের উপচয়্যকারক, বলকারক, শীভবীর্য ও বায়ুনাশক হয়।

চশ্বযুক্ত আমের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—চপ্পযুক্ত আম তিক্রবর্ধক, বর্ণপ্রসাদক, মধুবরস, গুরু, শীভবীর্ঘ, বায়ুণিভনাশক, রুচিকারক, পুষ্টিকার্মক এবং বলবর্ধক।

অধিক আত্র ভক্ষণের দোষ।—অভিশয় আত্র ভক্ষণ করিলে অগ্নিমান্দ্য, বিষমজ্বর, রক্তত্বিষ্ট, বন্ধুনাদ্য ও চক্ষ্রোগ উৎপন্ন হয়, অতএব অধিক আত্র, ভক্ষণ নিষিদ্ধ। কিছ এই নিষেধ—অন্নরসমূক্ত আত্র সম্বন্ধে জানিবে, মধুর রসমূক্ত আত্র সম্বন্ধে নহে, যেহেতু মধুর আত্রের চক্ষ্র হিতকারিতাদি গুণ উক্ত হইগাছে। অতিরিক্ত আত্র ভক্ষণ করিলে শুগীর কাথ পান, অথবা সচল লবণের সহিত জীরা সেবন করা কর্ত্ব্য।

আন্তাবর্ত্তঃ

পক্ষ সহকারস্থা পটে বিস্তাবিতো রস:।

ঘর্ষান্তক্ষো মূহুর্দতে আদ্রাবর্ত্ত ইতি স্মৃত:॥

অ।মাবর্ত্তস্থাচ্ছন্দি-বাতপিত্তহর: সর:।

কচ্য: সুর্বাংগুভি পাকাল্লমুশ্চ স হি কীর্ত্তিত:॥

(মাত্রা--ভোলকমেকম্)।

আমট / আমস্থ

প্রস্তাতিবিধি।—স্থাক আন্ত্রের রস ক্রাক্ডার ছাঁকিয়া কোন পটে বিন্তারপূর্বক লেপন করিয়া রোজে রাখিবে, শুক হইলে পুনরায় ঐরণ লেপন করিবে, এই প্রকার পুন:পুন: লেপন করিয়া শুক্ষ করিবে, যখন পুরু হইবে তখন আফ্রাবর্ত্ত প্রস্তুত হইল জানিয়া, পট হইতে পুথক করিয়া লইবে। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে অঘট, মহারাষ্ট্রে আঁবেরদাচীং পোলী। ইংরাজী নাম Inspissated mango juice।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আমট তৃষ্ণা, বমি, বায়্ ও পিন্তনাশক, দারক এবং ক্ষচিকারক। ইহা স্থতাপে পাক হওয়ায় লঘু হইয়া থাকে। (মাত্রা—এক তোলা)।

আত্ৰবীজ্ঞ্

আত্রবীজন্ ক্ষাখং স্থাচ্ছদ্যিতীদারনাশনন্। ঈষদমধ্য মধুএং তথা স্থাদাইফুং

(মাত্রা—এক মাধক:)।

আত্রকেশী

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম কোইলিয়া।
ভাগ ও আময়িক প্রয়োগ।—আম্রবাজ ঈবৎ অম, মধুর ও ক্যায়রম। ইহা বমি,
অতিসার ও হদ্যের দাহনাশক। মাত্রা—ছই আনা।

আত্রনবপল্লবম

আমস্ত পল্লবং কচ্যং কফপিত্বিনাশনম্। শুণ ও আম্মীক প্রধাগে।—নব আমশলব ক্ষতিকারক এবং কফ ও পিত্নোশক।

আত্তাতকঃ

আন্ত্রাকঃ পীতনশ্চ মকটান্ত্র: কপীতন:। আন্ত্রাতময়ং বাতন্ত্র: গুরুষ্ণ কচিক্বদ দরম্॥ পক্ষ তৃবরং স্বাত্র রদে পাকে হিমং শ্বতম্। তর্পণং শ্লেমলং স্লিগ্ধং বৃষ্যাং বিষ্ঠান্তি বৃংহণম্। গুরু বলাং মক্রংপিত্ত ক্ষতদাহক্ষথান্তান্তিং॥

(माळा- (बो मायत्को)।

আমড়া

পৰ্য্যায়।—আন্তাতক, পীতন, মকটান্ত্ৰ ও কপীতন—এই কমেকটি আমড়ার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে নাম হিন্দুখানে অংবাড়া, মহারাষ্ট্রে আঘবচার ও আঘাড়া, কর্ণাটে আংবোড়েকারি, জৈলঙ্গে আমাটং, গুজরাটে অংভেড়া, আসামে অ'মরা আমরা বলে। ল্যাটিন নংম Spondias mangifera, ইহার ইংরাজী নাম The hog plum।

কাঁচা আমড়ার গুণ ও নামহিক প্রয়োগ।—অপক আমাভক অমরস, বায়্নাশক, গুরু, উফ্টার্হ, ক্রচিকারক ও দারক। পাকা আমড়ার গুণ।—পক আদ্রাতক ক্যায়-মধ্ররস, মধ্র-বিপাক, শীভবীর্ষ, ভৃষ্টিকারক, কক্ষণ্ডক, স্লিয়, ভক্রবর্ধক, বিষ্টভী, পৃষ্টিকর, গুফু ও বলকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বায়ু, পিন্ত, কভ, দাহ, কয় ও রক্তদোষ নাশক। মাজা—চারি আনা।

রাজাতঃ

রাজাম্রাক্ত আম্রাত: কমাহেবা রাজপুত্রক:। রাজাম্রং তৃবরং স্বাহ বিশদং শীতলং গুরু। গ্রাহি রুক্ষং বিবন্ধার বাতরুৎ কফপিত্রনুৎ।।

(মাত্রা—ছো মাধকো)।

পর্যায়।—রাজান্ত্র, আন্ত্রাভ, কামাহ্ব ও রাজপুত্রক—এই কয়েক্টি রাজান্ত্রের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে মহারাষ্ট্রে রাজাংবা, কর্ণাটে রায়মচচ \ও তৈলকে বাচমামিডিচেটু, বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রাজাম কষাধ-মধুররস, বিশদ (অপিচ্ছিল), শীতবীর্ষ, গুরু, ধারক, রুক্ষ, বিবন্ধ ও আগ্নান জনক, বায়ুবর্ধক, কফ্ম ও পিত্তনাশক। মাত্রা
—চারি আনা

কোশাঅঃ

কোশাম উক্ত: কুদ্রাম: ক্রিমিবৃক্ষ: স্থকোশক:। কোশাম:কুষ্ঠশোথাম্ম-পিত্তর্লকফাপহ:॥ তৎফলং গ্রাহি বাতমমম্রোফং গুরু পিত্তলম্। পক্স্তু দীপন: রুচ্যাং লঘুফং কফবাতমুৎ॥ *

(মাত্রা—ছো মাষকে)।

কেওড়া

পর্যায়।—কোশান্ত্র, ক্ষুদ্রান্ত্র, ক্রিমিবৃক্ষ ও স্থকোশক—এই কয়েকটি কেওড়ার নাম।
কোশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কোংশভ, মহারাষ্ট্রে বারী আম্বা, কোশান্ত্র ও কর্ণাটে জুরিমাচু বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কোশাদ্র কুষ্ঠ, শোণ, রক্তপিত্ত ত্রণ ও কফ নাশক। কোশাদ্রের অপক ফল ধারক, বায়ুনাশক, অন্তরস, উফ্জবীর্ষ গুরু ও পিত্তবর্ধক। কোশাদ্রের পক্ষক—অগ্নিদীপ্তিকারক, রুচিজনক, লঘু, উফ্ফবীর্ষ এবং ও বায়ু-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

* কোশাম্রমন্ত্রমানলাপহরং ককার্ত্তিপিত্তপ্রদং গুরু বিদাহবিশোষকারি। / পৰুং ভবেন্ধ্রমী-বদপারন্ত্রং পটাদিযুক্তরুচিদীপনপুষ্টিদায়ি॥ রা: নি:।

প্ৰসঃ

পনশং কণ্টকিফলং পনসোহজিবৃহৎকলং।
পনসং শীন্তলং পকং সিশ্বং পিছানিলাপহম্।
তর্পণং বৃংহনং স্বাত্ মাংসলং শ্লেমলং ভূশম্।
বল্যং ভক্রপ্রদং হস্তি বক্তপিছক্তব্রণান্।
আমং তদেব বিষ্টভি বাতলং তুবরং শুক্ত।
দাহক্রমধুরং বল্যং কফমেদোবিবর্জনম্।
পনসোত্তবীজ্ঞানি বৃষ্ট্যাণি মধুরাণি চ।
শুরণি বন্ধবিট্কানি স্টেম্জ্রাণি সংবদেৎ।
মক্ষ্যা পনসভো বৃষ্ট্যো বাতপিত্তককাপহং।
বিশেষাৎ পনসো বক্জ্যো শুক্মিভির্মকবিছ্ডিঃ।

(মাত্রা-বথোপযুক্তম)।

কাঁঠাল

পর্য্যায়।—প্রশা, কন্টকিফল, প্রদা ও অভিবৃহৎ ফল—এই কয়েকটি কাঁটালের সংক্ষত শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে ছিন্দীতে কট্হব, কটহল, মহারাষ্ট্রে ফ্লন, গুজরাটে প্রদা, কর্ণাটে হলসিন্ হ্ণু, ভৈলকে পনসকারা, উৎকলে প্রদা, ভাবিলে পিলা এবং আসামে কাঁচাল বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Artocarpus integrifolia।

পাকা কাঁঠালের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা কাঁঠাল শীতবীর্য, স্নিগ্ধ, ভৃগ্তিকারক, পুষ্টিজনক, মধ্বরদ, মাংসবর্ধক, অত্যন্ত কককর, বলকারক, ভক্রজনক এবং ইহা পিন্ত, বায়ু, রক্তপিন্ত, কত ও বণনাশক।

এ চোড়ের গুণ।—অপক কাঁঠাল (এ চোড়) বিষ্ট্ডী, বাষ্বধক, কষায়-মধ্বরস, গুক, দাহজনক, বলকারক এবং ইহা কফ ও মেদোবর্ধক।

কাঁঠালবীজের প্রণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁঠালের বীজ ভক্রবর্ধক, মধ্ররস, গুরু, মলরোধক ও মৃত্তানিংসারক। কাঁঠালের মজ্জা ভক্রবর্ধক এবং ইছা বায়ু পিত ও কফনাশক।—গুলারোগাক্রাস্ত ও মন্দাগ্লিযুক্ত ব্যক্তির পক্ষে কাঁঠাল অহিতকর। মাত্রা —যথোপযুক্ত।

লকুচঃ

লকুচ: ৯ দ্রপনসো লিকুচো ডছরিত্যপি।
আমং লকুচমুক্ষক গুরু বিষ্টস্তকুৎ তথা।

মধ্বঞ্চ ভথায়ঞ্চ দোষত্রিভয়বজ্জকং।
ভক্রাগ্নিনাশনং বাপি নেত্রমোরহিতং শৃতম্॥
স্থপকং তৎ তু মধ্রময়ঞ্চানিলপিডকং।
কফবছিকরং কচাং বৃত্তাং বিষ্টুস্তকঞ্চ ভং॥

ভেলো মান্দার, ভছয়াগাছ

পর্য্যায়।—লকুচ, ক্ষুদ্রপন্স, লিকুচ ও ভক্ত—এই করেকটি ভেলো মান্দারের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম বড়হর, মহারাষ্ট্রে বটারফল, ক্ষুদ্র ফশস,
গুজুরাটে লকুচ, ল্যাটিনে Atrocarpus lokoocha বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক ডেলো উফ্ট্রীর্য, গুরু, বিষ্ট্রজ্ঞকারক, মধুরাম্বরস, ত্রিদোষজনক, রক্তকারক, শুক্রয়, অগ্নিনাশক ও চকুর অহিতকর।

পাকা ভেলোর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা ভেলো অম্ল-মধুরান এবং বায়ু, পিন্তু, কফ, অগ্নি ও বিষ্টম্ভকারক, রুচিকর ও শুক্রনক। মাত্রা—যথোপযুক্তা।

কদলী

কদলী বারণা মোচাস্থারাংশুমতীফলা।
মোচাফকং স্বাহ শীতং বিইজি কফকদ্ গুরু॥
শিক্ষং পিত্তাম্রত্নত্দ্ দাহ-ক্ষতক্ষয়দমীরক্তিং।
পকাং স্বাহ হিমাং পাকে স্বাহ্ন বৃষ্যক বৃংহণম্।
ক্ষৃত্য্পানেত্রগদহন্মেংশ্বং কচিমাংসকাং।
মাণিক্যমন্ত্যামৃত্যাস্পকাতা ভেদাং কদল্যা বহবোহণি সন্তি।
উক্তা গুণাগুরধিতা ভবস্তি নির্দোষতা ভালমুতা চ নেষাম॥

কলারন্তা

পর্য্যায়। —কলদী, বারণা, মোচা, অস্থুদারা ও অংশুমতীফলা — এই করেকটি কদলীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে কেলা, কেরা, সবেজ ও কেলা পেছ, তেলকে অরটিচেটু, বুরগ্চেটু, দোংড়ভোগে, মহারাষ্ট্রে কেল, সোনকেল, গুজরাটে কেলা, কর্ণাটে মরবালেকার্চ, কদলী, ভামিলে পাজম্ব্রণপিপদী, আদামে কল্, ব্রহ্মদেশে হগাপী, লুমাই ভাষায় বাহরলা, পালিভাষায় তক্ত ও তলমপক্ত, ফারদীতে মাবজ, মোঝ, আরবীতে তনা, ইংরাজীতে Plantain, ল্যাটিনে Musa sapientum বলে।

গুণ।—কাঁচাকলা মধুররদ, শীভব র্ধ, বিষ্টন্তী, কফল্প, গুরু ও ন্নিঞ্চকারক।

আময়িক প্রবোগ।—ইহা রক্তপিন্ত, পিণাসা, দাহ, ক্ষত, ক্ষয় ও বার্নাশক।
গুণ।—পাকাকলা মধ্বরস, শীভবীর্য, মধ্রবিপাক, ভক্রবর্ধক, পৃষ্টিজনক, কুচিকারক
গু মাংস্বর্ধক।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ—ইহা কৃধা, তৃষ্ণা, চক্ষ্রোগ ও প্রমেহনাশক।

প্রকারভেদ ও গুণ।—মাণিক্য, মর্ত (মর্তমান), অমৃত ও চম্পকাদি জাভিভেদে কদলী অনেক প্রকার; সেই সকল কদলীতে উক্ত গুণ সকল বাহুল্যরূপে অবস্থান করে। তাহারা অক্যাক্য কদলী অপেক্ষা নির্দোষ ও লঘু। মাত্রা—ষথোপযুক্ত।

চিভিট্য

চিভিটং ধেহত্বাঞ্চ তথা গোরক্ষকর্কটী। চিভিটং মধুরং রুক্ষং গুরু পিন্তকফাপহম্। অমুফং গ্রাহি বিষ্টম্ভি পক্ষমুক্তঞ্চ পিত্তলম্॥

কাঁকুড় ও ফুটী

পধ্যায়।—চিভিট, ধেমুভ্রম, গোরক্কর্কটী—এই কয়েকটি চিভিটের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুশ্বানে কচরিয়া, ভকুর, ফুট, মহারাষ্ট্রে বেলদেকাকং অরমেকে, চিবুড, সেঁদাড়, গুজরাটে চিডড়াং, রাজ্ঞগরাং, কোটীবাং, ভৈলকে বুড়রংগপুংডু বলে। ইংরাজীতে Pubescent cucumber, ল্যাটিনে Cucumis utilissimas বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক চিভিট (কাঁকুড়) মধুররস, রুক্ষ, গুরু, পিতন্তন, ক্ষনাশক, ঈষৎ উষ্ণ, ধারক ও বিষ্টুস্তকারক। পাকা চিভিট (ফুটা) উষ্ণবীর্য এবং পিত্তবর্ধক। মাত্রা—যথোপযক্ত।

নারিকেরঃ

নারিকেরো দৃত্যলো লাকলী কুর্চেশীর্থক:।
তুল: স্কর্মকাশ্রের ভূণরাজ: সদাকল: ॥
নারিকেলফল: শীতং তুর্জ্বরং বছিশোধনম্।
বিষ্টুপ্তি বৃহত্বং বল্যং বাতপিভাশ্রদাহছুৎ ॥
বিশেষত: কোমলনারিকেরং নিহন্তি পিপ্তজ্বরপিত্তদোষান্।
তদেব জীর্ণং গুরু পিস্তকারি বিদাহি বিষ্টুপ্তি মতং ভিষণ্ডি: ॥
তত্মাজ: শীতলং কুল্যং দীপনং কুক্রলং লয়্।
পিপ>, ভিজিৎ স্থাত্ বস্তিভাজিকরং পরম্॥
নারিকেরত্ম তালতা বজ্জু রত্ম শিরাংসি তু।
ক্রায়স্থিমমুর্-বুংহ্ণানি গুরুণি চ।।

মারিকেল

পর্ব্যায়।—নারিকের, দৃঢ়ফল, লালালী, কুর্চেশীর্ষক, তুঙ্গ, স্বন্ধকল, তৃণরাজ ও সদাফল
—এই করেকটি নারিকেলের পর্বায়।

দেশেন্ডেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে নেরিয়ল, খোণরা, মহারাট্রে নারলী, কর্ণাটে নারিয়লরক্ষ, ভৈলকে নারিকদম, টেংকায়া, উৎকলে নড়িয়া, বোষায়ে নারলী, ভামিলে টেঃ। ও টেলা, ওজাটে নালীয়র, নারিকল, আসামে নারিকল্, কারসীতে জোজহিন্দীনারীগল, আরবীতে নারীজ্ঞল্, ইংরাজীতে Cocoanut plam; ল্যাটিনে Cocos nucifers বলে।

গুণ—নারিকেল শীতবীর্ষ, তুম্পাচ্য, বস্তিশোধক, বিষ্টুম্ভী, পুষ্টিকারক ও বলকর। আময়িক প্রয়োগ।—ইহ বাড, পিন্ত, বক্তদোষ ও দাহনাশক।

কাঁচা ও পাকা নারিকেলের গুণ।—কোমল নারিকেল পিন্তজ্ঞর ও পিতজ্ঞনিত সমস্ত রোগনাশক। নারিকেল পরিণত হইলে গুরু, পিতত্বর্ধক, বিদাহী ও বিষ্টুপ্তী হয়। ভাবের জলের গুণ ও আম্থিক প্রয়োগ।—ভাবের জল শীতল, হৃদয়গ্রাহী, অগ্নির, দীপক, শুক্রবর্ধক, লঘু, পিপদানাশক, পিত্তন্ন, মধুরবৃদ এবং ব্যন্তিশোধক।

নারিকেল, তাল ও খেজুর মাতির ৩০।—নারিকেল, তাল ও খর্জুর বৃক্ষের মন্তক—ক্ষায় মধুররদ, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর ও গুরু।

কালিক্ষম্

কালিন্দং কৃষ্ণবীজং স্থাৎ কালিদ্বঞ্চ স্থবর্ত্ত্ব নুন্। কালিন্দং গ্রাহি দৃক্পিড-শুক্রমুচ্ছীতলং গুরু। পক্ত সোফং সন্ধারং পিডলং কৃষ্ণবিভিৎ ॥ *

তরমূজ

পর্যায়।—কালিন, কৃষ্ণবীজ, কালিক ও স্থবর্জু লৃ—এই করেকটি তরমুজের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে তরবৃত্ত, উৎকলে তরপুত্ত,
মহারাষ্ট্রে কলিংগড়, গুজরাটে তড়বৃচ, কর্ণাটে কোড়ে, তৈলকে তরবৃত্তংপুচ্চকায়া,
আসামে তমুজা, ফারসীতে হিন্দবানা, আরবীতে বভিধহিন্দী। ইংরাজী নাম Water
melon, ল্যাটিন Citrullus vulgaris।

গুণ।—অপক তরমূজ শীতল ও গুরু।

অামরিক প্ররোগ।—ইহার দৃষ্টি, পিত্ত ও শুক্রনাশক।

কালিন্দো মধ্ব: শীত: পিত্তদাহশ্রমাপহ: ।/ বৃষ্টা সম্বর্পণো বল্যো বীর্যাপুষ্টিবিবর্জন: ॥
 রা. নি.।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পক তরমৃজ ঈষৎ উষ্ণ, কিঞ্চিৎ কার্যবিশিষ্ট, পিছ্ডকারক এবং কম্ব ও বায়ুনাশক।

খৰ্বব জ্ৰম্

দশাঙ্গুল ধর্ববুজং কথান্তে তদ্গুণা অথ। ধর্ববুজং মৃত্রকং বল্যাং কোন্তজিকরং গুরু । মিশ্বং স্বাহতবং শীতং বৃহাং শিস্তানিলাপহম্। তেম্ ষচ্চাম্মধুরং সক্ষারঞ্চ বসাদ্ ভবেং। বক্তপিত্তকরং তং তু মৃত্রকুক্তকরং পরম্॥

খরমূজ

পর্যায়।—থ**র্ব্ধ**্রজকে দশাসূল বলে।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহাকে হিন্দুস্থানে ধরমুজা, মহারাষ্ট্রে ধর্ববুজ, গুজরাটে ভ লিয়াশকরটেটি, কর্ণাটে ষঢ়জসোঁতে, তৈলঙ্গে ধরবুজৎ, আদামে ধর্মুজা, ফারদীভে ধুরপুজা, আরবীতে বিভিথ, ইংরাজীতে Melon, ল্যাটিনে Cucumis melo বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বরমূজ মৃত্রকারক, বলকর, কোষ্ঠশোধক, গুরু, প্রিয়, মধুররদ, শীতবীর্য, শুক্রবর্ধক এবং পিত্ত ও বায়্নাশক। যে সকল ধর্কাব্রু সক্ষার, অমু-মধুররদ, তাহারা রক্তপিত্ত ও মৃত্রকুকুকারক।

ত্রপুষম্

ত্ৰপুষং কণ্টকিফলং স্থাবাসঃ স্থাতিকম্।
ত্ৰপুষং লঘু নীলঞ্চ নবং তৃটুক্লমদাহজিৎ।
স্বাতৃ পিন্তাপহং শীতঃ বক্তপিন্তহরং পরম্॥
তৎ পক্ষমমুফং স্থাৎ পিন্তলং কফবাতক্ৎ।
তবীজং মৃত্ৰলং শীতং ক্লকং পিন্তাসকুক্লিৎ।

পর্যায়।—এপুর, কণ্টকিফল, স্থাবাস ও স্থলীতল—এই কয়েকটি শশার পর্বায়।
ক্রেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিলুম্বানে থীরা, লঘুকীরা ও বালমধীরা,
মহারাষ্ট্রে ভৌলং, কাংকড়ী, কর্ণাটে ভদেংধকারি, ভৈলকে দোক্ষকইন্স, উৎকলে
কণ্টন্সারি ও কাকুড়ি, গুজরাটে ভাংসলি, আসামে ত্রিয়ই, ভিহুঁ, ফারসীতে শিয়ারথ্র্দ এবং তামিলে মহেবেহরি কোমণো। ইংরাজী নাম Cucumber, ল্যাটিনে
Cucumis sativus।

তাৎ ত্রপুরীফলং রুচ্যং মধ্রং শিশিরং গুরু। / ভ্রমপিত্তবিদাহার্তি-কান্তিন্তান্ বছম্ত্রদম্।
 রা। বি।।

শুণ ও আময়িক প্রবোগ।—কচি শুণা নীলবর্ণ, লঘু, মধুরবস, শীভবীর্য এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি, দাহ, পিত্ত ও বক্তপিত্তনাশক।

পাকা শশার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা শশা অমরস, উঞ্বীর্য, পিত্তবর্ধক, কফ ও বায়ুনাশক।

শশাবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শশার বীজ মৃত্রকারক, শীভবীর্য, রুক্ষ, এবং পিত্ত, রক্তদোষ ও মৃত্রকুজুনাশক।

গুবাকঃ

খপ্র: প্গী প্গশ্চ এবাক: ক্রম্কোংশু তু।
কর্মাং প্গীফলং প্রোক্তম্বেগঞ্চ তদীরিতম্॥
প্গাং গুরু হিমাং ক্রমাং ক্যানিরতম্।
মোহনং দীপনা ক্রচামান্তবৈরস্থানানন্।
আর্ত্রং তদ্ গুর্বভিয়ানি বহিদ্টিহরং শ্বতম্।
বিল্লাং দোষ্ট্রয়াকে দি দৃচ্মধ্যং ভত্তমম্॥

স্থপারি

1

পর্য্যায়।—খপুর, পুগী, পুগ, গুবাক ও জ্রম্ক—এই কয়েকটি স্থপারীর পর্যায়। ইহার ফলকে পুগীফল ও উদ্বেগ বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুম্বানে ও উৎকলে গুয়া ও স্থপারী ছোটি এবং মহারাষ্ট্রে স্থপারী, গুজরাটে শোপারী, কর্ণাটে অঢ়কেয়হেসরুক্ক, ভৈসকে পোকাকায়া, মাসামে তামোল, ছুফারি, আরবীতে ফোফিল, ফারদীতে পোপিল বলে। ইংরাজীতে Betel nut, ল্যাটিনে Areca catechu বলে।

গুণ।—স্থপারি গুরু, শীতবীর্ষ, রুক্ষ, ক্যায়বস, কফদ্ম, পিত্তনাশক, মদকারক, অগ্নি-প্রাদীপক, রুচিকারক ও মুখের বিরস্তা নাশক।

কাঁচা স্থারির গুণ ও আমন্বিক প্ররোগ।—অপক স্থারির ফল গুরু, অভিযদি এবং অন্নি ও দৃষ্টিনাশক। স্থিন পৃগঞ্চল ত্রিদোষনাশক। যে পৃগ ফলের মধ্যভাগ কঠিন, তাহাই শ্রেষ্ঠ।

আতৃপ্যম্

আতৃপ্যং গণ্ডগাত্রঞ্চ বছবীজমপি স্বতম্। আতৃপ্যং তৃপ্তিজননং বলপুষ্টিকরং পরম্॥ শীভলং স্বাতৃ বৃত্তঞ্চ বাতপিত্তপ্রনাশনম্। বৃক্তবৃষ্টিপ্রশমনং দাহস্বং বৃক্তবর্দ্ধনম্। শ্লেমলং তর্ষশমনং বাস্তাংক্রেশনিশাতনম্॥

আভা

পর্যায়।—আতৃণ্য, গণ্ডগাত্র, বহুবীজ—এই কয়েকটি আভার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে সরিফা, মহারাষ্ট্রে শিতাকল, তৈলকে দীতাফল, আসামে অঁত ্লছ কঠাল, কারম তৈ কাজ, আরবীতে সরীফা, ইংরাজীতে Custard apple, ন্যাটিনে Anona squamosa বলে।

গুণ — আতা তৃপ্তিজনক, বল ও পুষ্টিকারক, শীতল মধ্বরস, হাত, রক্তবর্ধক,

আময়িক প্রবোগ।—ইহা বাভ, পিত্ত, রক্তচ্**ষ্টি**, দাহ, তৃষণা, বমি ও বন্ধনবেগ নিবারক।

পারেবভয

পারেবতস্ক বৈবতমাথেবতকঞ্চ কিঞ্চ বৈবতকম্।
মধ্যকামৃতফলাখ্যং পারেবতকঞ্চ দ্প্তাহ্মম্ ॥
পারেবতন্ত মধ্বং ক্রিমিবাতহারি বৃদ্ধং ভ্যাহ্রমিবাদাহহরঞ্চ কৃত্যম্ ।
মূহ্ছাভ্রমশ্রমবিশাষবিনাশকারী স্লিঞ্চ কচ্যম্দিতং বছবীর্যাদায়ি ।
মহাপারেবতঞ্চান্তং স্বর্ণপারেবতং তথা ।
সামাণিজং থারিকঞ্চ রক্তরৈবতকঞ্চ তং ॥
বৃহৎ পারেবতং প্রোক্তং দ্বীপজং দ্বীপথজ্জুবে ।
মহাপারেবতং গোল্যং বলক্ষং পৃষ্টিবর্জনম্ ।
বৃদ্ধং মৃহ্ছাক্ষরদ্বঞ্চ পূর্বোজাদধিকং গুণৈঃ ॥

পেয়ারা

পর্য্যায়।—পারেবভ, বৈরভ, আরেবভক, রৈবতক, মধুক্ষল, অমৃতক্ষল ও পারেবভক
—এই সাভটি পেয়ারার পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিন্দীতে পেধারা, উৎকলে প্যাড়া, কামরূপে বৈরাত, তৈলকে উত্তরিগে, আসামে ম'ধুরি আম বলে। ইংরাজীতে Guava, ল্যাটিনে Psidium guyava বলে।

গুণ।—পেয়ারা মধ্ররদ, বলকারক, জ্বন্যগ্রাহী, স্নিগ্ধ, ক্ষচিকর ও শুক্রজনক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, বায়ু, ভৃষণ, জর, বিদাহ, মৃষ্ট্রা, ভ্রম, শ্রম ও
শোষ বিনাশক।

প্রকাংভেদ।—আর এ প্রকার পেয়ারা আছে, তাহা অতি রুহৎ ও গোলাকার।
পর্যায়।—মহাপাবেবত, অর্গপাবেবত, সাম্রাণিজ, থারিক, রক্তরৈবতক, বুহৎ
পারেবত, বীণজ ও বীপথচ্ছুর—এইগুলি বড় পেয়ারার পর্যায়।

গুণ ও আমন্দ্রিক প্রয়োগ।—ইহ। বলকারক, পৃষ্টিকর, বৃদ্ধ এবং মৃষ্ঠ্। ও জর নাশক। ইহা পূর্বোক্ত পেয়ারা অপেকা অধিক গুণবিশিষ্ট।

পারীশফলম

পারীশং শীতলং রুচাং দীপনং পাচনং দরম্। মধ্ংং রক্তপিভয়ং বিশেষাদর্শদে হিতম্। পারীশক্ষীরযোগেন শ্লীহা গুলান্ড নশ্রতি ।

পেঁপে

প্ৰয়ায়।—পেপের সংস্কৃত নাম পারীল।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে উৎকলে অমৃতভাও ও আসামে অ্যাতি। বলে। ইংরাজীতে Papow, ন্যাটিনে Carica papaya বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পেণে শীত ীর্য, কচিকর, অগ্নির দীপক, পাচক, সারক, মধুররস ও রক্তপিন্তনাশক। ইছ। অর্নোরোগে বিশেষ উপকারক। পেনের ২০০ কোটা আঠা কলা বা অস্ত কোন স্তব্যের মধ্যে পুরিয়াসেবন কবিলৈ শীহা ও গুরু বিনষ্ট হয়।

বহুনেত্রম

বহুনেত্রফলঞ্চারং ক্রিমিছং মধুরং সরম্। বল্যং বাতহরং ফচ্যং শ্লেমলং তর্পণং গুফ ॥

আনারস

পর্ব্যায়।—আনারসের সংস্কৃত নাম বছনেত। আসামে মাটি কাঁঠাল, আনারস, বলে। ইংরাজী Pineapple, ল্যাটিন Ananas sativus।

গুণ ও আময়িক প্রযোগ।—আনারস অম্ব-মধ্ররদ, ক্রিমিনাশক, সারক, বলকর, বায়্নাশক, ফচিজনক, শ্লেমকারক, তৃথিপ্রদ ও গুরুপাক।

ভালঃ

ত লম্ভ লেখ্যপত্র: স্থাৎ তৃণরাজো মহোরত: ।
পকং তালফলং পিত্ত-রক্তল্লেমবিবর্দনম্ ।
তৃজ্জিরং বৃত্তমূত্রক তদ্রভিশ্বন্দি শুক্রকম্ ॥
তালমজ্জা তৃ তকণা কিক্সিন্দিবরো লঘু: ।
লেমলো বাতপিত্তম: সম্লেহো মধুর: শর: ॥
তালজং তরুণং তোংমতীব মন্কুন্তম্ ।
অমীকৃতং তলা তু স্থাৎ পিত্তকুদ্ বাতদোষহা: ॥

তাল

প্রাায়।--ভাল লেখাপত্র, ভূণরাজ ও মহোরত-এই করেকটি তালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে তাল ও তাড়, উৎকলে তাড়, ওর্জনে তাড়, তামিলে পন্ম, মহারাট্টে তাড়, আসামে তাল, গুজরাটে তাড়, কারসীতে তাল, আরবীতে তার। ইংরাজী Palmyra palm, ইহার ল্যাটিন নাম Borassus flabellier linn।

পাকা তালের গুণ।—পক্ত তাল পিত্ত, ব্ৰক্ত ও কফবৰ্ধক, তুম্পাচ্য, বহুমুত্তজ্ঞৰক, ভক্তাকারক, বাত্তম, পিত্তৰাশক, স্লিয়, মধুবরদ এবং সারক।

তাড়ির গুণ।—তাড়ি অত্যস্ত মত্তাজনক, ইহা অমুরদান্থিত হইলে পি**ত্রবর্ধক** ও বাজচুষ্টি নাশক হইয়া থাকে।

বিশ্বঃ

বিবঃ শাণ্ডিল্যশৈল্যে মাল্যশ্রীফলাবপি।
বালং বিবফলং বিব-কর্কটা বিবপেষিকা॥
বালং বিবফলং গ্রাহি দীপনং পাচনং কটু।
কষায়োফং লঘু স্লিম্মং ভিক্তং বাভকফাপহম্॥
পক্ষং গুরু ত্রিদোবং স্থাদ্ ত্র্জ্জরং পৃতিমাক্ষতম্।
বিদ্যতি বিষ্টুজ্জকরং মধুরং বহিমান্দ্যক্ষং॥

বেল

পধ্যায়। —বিৰ, শাণ্ডিল্য, শৈল্ব, মাল্র ও শ্রীক্ষল—এই ক্ষেকটি একপর্যায়ক শব্দ।
ক্ষেত্রেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বেল, মহারাষ্ট্রে ও বোদারে বেলম্প,
বিল, গুজরাটে বিলোবিলু, কর্ণাটে তৈলকে বেললু, মারেডীপন্দ্বিৰ, আসামে বেল,
তামিলে বিৰপাঝাম বলে। ইহার ল্যাটিন দাম Aegle marmelos।

পর্য্যায়। — কচি বেলকে বিল্বকর্কটী ও বিল্পবেকা বলে।

কচি বেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কচি বেল ধারক, অগ্নির দীপক, আমের পাচক, কটু-কষায়-ভিক্তরস, উষ্ণবীর্য, লঘু, স্মিগ্ধ এবং ইহা বায়ু ও কঞ্চনাশক।

পাকা বেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা বেলগুরু, ত্রিদোষজ্ঞনক, তুম্পাচ্য পুতিবায়ুজনক, বিদাহী, বিষ্টুজকারক, মধুররদ ও অগ্নিমান্দ্যকর।

কপিখঃ

কপিথন্ত দধিখা স্থাৎ তথা পুলাফলা স্থত:।
কপিপ্রিয়ো দধিফলন্তথা দক্তশঠোহপি চ ।
কপিথমামা হংগ্রাহি কযায়ং লছু লেখনম্।
পক্ষং গুরু তৃষাহিক্তা-শমনং বাতপিত্তজিং।
স্থাদক্তত্বরং কণ্ঠ-শোধনং গ্রাহি তৃর্জারম্।

করে।ভবেল

পর্য্যায়।—কর্পিথ, দধিথ, পুষ্ণাফল, কপিপ্রিয়, দধিফল ও দস্তশঠ—এই কয়েকটি কয়েতবেলের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ। —ইছাকে হিন্দুস্থানে কৈথ, মহারাষ্ট্রে কবিঠ, কর্ণাটে বেললু, ভৈলকে এলাককায়া, বেলগচেট্র, আনাবে কাথ বেল, গুজরাটে কোন্ট, কাঠ, কোঠবড়ী বলে। ইংরাজী Wood apple, Elephant apple, ল্যাটিন নাম Feronia elephantum।

গুণ।—অপক করেতবেল ধারক, ক্যায়রস, লঘু ও লেখনগুণযুক্ত।
পাকা কয়েতবেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা কয়েতবেল পিপাসা,
হিন্ধা, বায়ু ও পিন্তনাশক, গুরু, অল্পক্ষায়রস, কণ্ঠশোধক, ধারক এবং তৃপাধ্য।

নাবকঃ

নারকে। নাগরক: আৎ ওক্ষগজো ম্থপ্রিয়:। নারকং মধুরায়ং আদ্ দীপনং বাতনাশনম্। অপরত্যমত্যকং হুর্জেরং বাতকং দুরুম্॥

কমলালেব

পর্যায়। —নারক, নাগরক, অক্সুগদ্ধ ও মৃথপ্রিয়—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশতেদে নামতেদ। —ইহার নাম হিন্দুখানে নারকী, মহারাষ্ট্রে নারিক, গুজরাটে
নারকীলিম্, কর্ণাটে মাধবলা, তৈলকে দয়াকায়া, গঞ্জনির্দ্ম, তামিলে কিচিলি, উৎকলে
নারিকী, আরবীতে ও ফারসীতে নারঞ্জ, আসামে শুম্থিরা তেকা। ল্যাটিনে Citrus
aurantium, ইংরাজীতে Orange বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নারাঙ্গীলেবু অল্প মধ্বরদ, অগ্নির দীপক ও বায়ুনাশক।

প্রকারভেদ ও গুণ।—অপর একরকম নারাঙ্গীলেবু আছে তাহা অমুরস, উফ্থবীর্ষ, ফুস্পাচ্য, বায়্নাশক ও সারক।

মজ্জকলম ,

কীটাবাদো মজ্জফলং গ্রাহি বঙ্গং জ্বরাপহম্। শোণিতস্কৃতিক্তং হস্তি মুখদস্তগুতান্ গদান্॥ খেতপ্রদরমর্শাংসি ধোনিকন্দং স্থদারূপম্। জ্বতীসারং মহাঘোরং গ্রহণীং সপ্রবাহিকাম্॥

মাজুকল

পর্যায়।-কীটাবাস ও মজ্জ্বল-এই করেকটি মাজুফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখনে মাজ্যক, গুলহাটে মাংবাং, মহারাট্রে মাধাকক, ফারদীতে মাজুম্, আরবীতে আপুন সমরতুক, তুরফা, ইংরাজীতে Dyer's oak, Gall nuts বলে। ল্যাটিন নাম Quercus infectoria।

🕶—মাজুফল গ্রাহি, বলকারক, জরত্ব ও বক্তস্রাবরোধক।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা মূখ ও দস্তরোগ, শ্বেতপ্রদর, অর্শা, যোনিকন্দ, অভিসার, গ্রহণী ও প্রবাহিকা রোগ নাশ করে।

ভিন্দুকঃ

ভিন্ক: শৃক্তক: কাল-স্বদ্ধক শিতিদারক:। স্থাদামং ভিন্কং গ্রাহি বাঙলং শীভলং লঘু। পকং পিত্তপ্রমেহান্ত-শ্রেমন্ত্রং গুরু:॥

গাব

পর্য্যায় ।—তিন্দুক, ভূৰ্জ্জক, কাঙ্গন্তম ও শিতিসারক—এই কয়েকটি গাবের সংস্কৃত

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে তেন্দ্, মহারাষ্ট্রে টেংজ্ণী, আপন, কর্ণাটে রংবুরু, ভৈলঙ্গে তমিক, তামিলে তুম্বিক, বোমারে তিখোরী, গুছরাটে টিংবরবো, ফারসীতে অবসুস্থবাড় বলে। ল্যাটিন নাম Diospyros cordifolia।

অপক ও পক গাবের গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—অপক গাব ধারক, বায়ুব্ধক, শীভবীর্য ও লঘু। পাকা গাব—মধুররস, গুরু এবং ইহা পিত, প্রমেহ, রক্তদোষ ও কহলাশক।

কাকভিন্দুকঃ

কাকেন্দু: কুলকঃ কাক-পীলুকঃ কাকভিন্দুকঃ। কাষায়ো মধুরোহয়শ্চ কাকেন্দু: শ্লেমলো গুৰু:। বাতপিত্তার্ত্তিশযনো বাস্তিশাস্তিনিস্দনঃ।

মাকড়া গাব

পর্যায়।—কাকেন্দু, কুলক, কাকপীলুক, কাকভিন্দুক—এই কয়েকটি মাক্ড়া গাবের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে কাকতেংত্, মকর, তেংত্থা, মহারাষ্ট্রে কাকটেংভূলী, গুজরাটে কাকটিংবরবো, তৈলকে তুমি, তুম্কি, তামিলে তুমি।

গুণ ও আম্বরিক প্রয়োগ।—ইহা ক্যায়-সধুর-জন্পর্যন, শ্লেমবর্ধক, গুরু, বাতপিত্তক ব্যাধিনাশক, ব্যননিবারক ও আছিহর। ভিন্তো বস্ত কথিতো জলদো দীর্ঘপত্রক:।
কুপীলু: কুলক: কাল-ভিন্তুক: কাকপীলুক:॥
কাকেন্দুবিবভিন্তুক তথা মর্কটভিন্তুক:।
কপীলু নীতলং ভিক্তং বাতলং মদক্রল্যু॥
পরং ব্যথাহরং গ্রাহি কফপিন্তান্ত্রনাশনম্।
মৃত্তপ্রবর্তুনং বল্যং বহ্নিকং কামদীপনম্॥
শূলমেকান্সবোগঞ্চ শুক্তমেহ্মপশ্বভিম্।
গ্রহণীমভিদারঞ্চ শুক্তমেহ্মপশ্বভিম্।
গ্রহণীমভিদারঞ্চ শুক্তমেহ্মপশ্বভিম্।
সর্বান্তক্রপং দৌর্বুল্যং ন চিরেগ বিনাশবেং।
সারমেরবিবোন্মাদ-হরো মদকর: সর:॥
অস্ত বীজং গ্রাহ্ম্।
(মাত্রা—ব্ধে বৃজ্তিকে)।

কুঁচিলা

পর্য্যায়।—ভিন্দুক, জনদ, দীর্ঘপত্রক, কুপীনু, কুলক, কালভিন্দুক, কাকপীনুক, কাকেন্দু, বিষতিন্দু ও মর্কটভিন্দুক—এই ক্য়েকটি কুঁচিলার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখনে বিষতেন্দু, কুচ্লা, তৈলকে ম্টেগিঞা, গুজবাটে ঝেরকোচলাং, মহারাট্রে কাজরা, কর্ণাটে কাঞ্জিবার, ফারসীতে ইফারাকী, আরবীতে কাতিলুল্কর ফল্জমাহী। ইংরাজী Poison nut, ল্যাটিন Strychnos nuxvomica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুঁচিন। শীতবীর্য, বলকারক, ধারক, ভিক্তরস, আয়ি ও বায়্বর্ধক, মদকারক, কামোদ্দাপক, লঘু, বেদনানাশক, মৃত্রপ্রবর্ত্তক, দর-গুণবিশিষ্ট এবং ইহা শূল, একালবাত, শুক্রমেহ, অপন্মার, গ্রহণীরোগ, অভিসার, গুদল্লংশ, মদাত্যয়, দর্বাঙ্গকস্প, কুকুরবিষজ্বনিত উন্মাদ এবং কফ, পিত ও হক্তরৃষ্টি নাশক। কুঁচিনা অতি শীত্র তুর্বাক্ষিলতা তি করে। ইহার বীজের মাত্রা—তুই রতি।

ফলেন্দ্র

ফলেন্দ্র। কণিতা নন্দা রাজজন্ব,র্যাফসা। তথা স্বভিপতা চ মহাজন্ব,র্পি শুভা। রাজজনুফসং স্থাত বিষ্টিভি গুরু রোচনম॥

গোলাপজাম

পর্য্যার .—মনেন্দ্রা, নন্দা, রাজজন্ব, মহাফলা, স্থরভিপত্রা ও মহাজন্ব,—এই করেকটি একপর্বারক শব্দ।

দেশভেদে ৰামজ্যে।—ইহার হিন্দীনাম ফরেদ ও তৈল্পী নাম নীরনেরজিচেট্রু, আসামী নাম গোলাপী জাম্। ল্যাটন Eugenia jambos।

গুণ।—গোলাপজাম মধুবরদ, বিষ্টুন্তি, গুরু ও ক্রচিকারক।

জৰু দ্ব হ'ব ভিপতা নী নফলা ছাখলা মহাক্ষনা।
বাজাহা বাজফলা শুং প্রিয়া মেঘুখোদিনী চ নবাহবা॥
জৰু বুকল্প তুবরো প্রাহি মধুরপাচক:।
মলগুভকরো কক্ষো কচিক্তং পিওদাহহা॥
অম কঠা: ক্রিনিয়ান-শোষাতীসারকাসহা।
বক্তদোষং কফকৈব ব্রণকৈব বিনাশ্বেং॥
জাষবং শুক্র বিষ্টুণ্ডি কধায়ং স্বাতৃ শীতলম্।
অমিক দ্বণং কক্ষং বাতলং কফ পিওজিং॥

জাম

পর্য্যায়।—জম্বু, স্থরভিপত্রা, নীলফলা, শ্রামলা, মহাস্করা, রাজার্হা, রাজফলা, শুকপ্রিয়া এবং মেঘমোদিনী—এই নয়টি জম্বুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে জামূন, বড়াজামূন, মহারাষ্ট্রে খোর জাজুল, নদীজাজুল, কোষণ দেশে রাজিলে, গুজরাটে রাজজাছু, বারণাং বেলরোপাজাছু, কর্ণাটে নিরলু, তৈলকে নীরনেরডি, আদামে কালাজাম। ইংরাজীতে Black plum, ল্যাটিনে Eugenia jambolana বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জামগাছ ক্ষাংরস, গ্রাহি, মধুররস, পাচক, মলস্তম্ভকারক, রুক্ষ, রুচিকারক, অমুরস ও স্বরবর্ধক। ইহা পিত্ত, দাহ, ক্রিমি, শ্বাস শোষরোগ, অভিসাব, কাদ, রক্তদোধ, কফরোগ ও ব্রণ নষ্ট করে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জামফল গুরুপাক, বিষ্টান্তি, কবায়-মধুররস, শীতবীর্ষ, আয়িদ্যক, রুক, বাতজনক এবং কফ ও শিত্তনাশক।

ক্ত্ৰজ্ম হু স্ক্ষণতা নাদেখী জনজম্ব। জম্ম সংগ্ৰাহিণী ককা কফণিভাষনাহঙিং।
ভোট জাম (বনজাম)

পর্যায়। — ক্ষুদ্র ক্ষুণআ, নাদেয়ী ও জলজম্বা—এই করেকটি ক্ষুদ্র ক্ষুর পর্বায়।
দেশভেদে নামভেদ। — ইহার নাম হিন্দিতে জাম্নী, ছোটাজাম্ন ও বন জাম্নী,
মহারাট্রে নদীজাভুর, ওজরাটে ভুকরিজায়।

গুণ ও স্থাময়িক প্ররোগ।—ছোটজাম ধারক, রুক্ষ এবং ইহা কফ, পিন্ত, রক্তরুষ্টি ও দাহনাশক।

বদরী

পুংসি দ্বিরাঞ্চ কর্কর্বদরী কোলমিত্যপি।
ফেনিলং কুবলং ঘোণ্টা সোবীরং বদরং মহৎ ॥
অজাপ্রিং। কুহা কোলী বিষমোভয়কণ্টকা।
পচ্যমানং স্বমধুরং সোবীরং বদরং মহৎ ॥
সোবীরং বদরং শীতং ভেদনং গুরু ভক্তসম্।
বৃংহনং পিন্তদাহাস্ত-ক্ষরতৃঞ্চানিবারণম্॥
সোবীরালঘ্ সম্পকং মধুরং কোলম্চ্যতে ॥
কোলজ্ব বদরং গ্রাহি কচ্যম্ফঞ্চ বাতলম্।
কর্কর্: ক্ষুত্রবদরং কথিতং পূর্বস্বিভি:।
আমং স্থাৎ ক্ষুত্রবদরং কযাংং মধুরং মনাক্।।
ক্ষির্ধং গুরু চ তিক্রঞ্চ বাতপিত্রাপহং শৃতম্।
ভক্ষং ভেজন্নিরুৎ সর্বাং গ্রু তৃঞ্জাক্ষমাশ্রজিৎ।।

কুল

পর্যায়।—কর্কন্ধ শব্দ পু: ও স্ত্রী উভয়লিকই হয়। কর্কন্ধ, বদরী, কোল, ফেনিল, কুবল, ঘোণ্টা, সৌবীর ও বদর—এইগুলি বড় কুলের এবং অজাপ্রিয়া, কুহা, কোলী, বিষয়োভয়কণ্টক।—এই কয়েকটি ভোটকুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম ছিনুস্থানে বেরীকা শেভ, বের, ছোটে বের, বরে বের, ভৈলকে রেগুচেট্টু ও হজা, উৎকলে কুড়ি, বোষায়ে বোর, ডামিলে রেয়স্থি, মহারাষ্ট্রে বোরীচেংঝাড়, বোর, গুজরাটে মোটীবোরজী, নানীবোহজী, কর্ণাটে বেরজ, আসামে ব'গ'রী, ফারসীতে কুনার, আরবীতে সীদরনবংক। ল্যাটিন Zizyphus jujuba।

কুল অনেক প্রকার, তাহাদের লক্ষণ ও গুণ বলা যাইতেছে।

পরিচয়।—যে কুল পচ্যমান অবস্থাতেই মধুররস হয় এবং আয়তনে রুহৎ তাহাকে সৌবীর বদর বলে। উহাকে চলতি ভাষায় নারকুলে কুল বলা হয়।

গুণ ।—নারকুলে কুল শীভবীর্ব, ভেদক, গুরু, গুরুবর্ধক ও পুষ্টিকারক। আম্বিক প্ররোগ।—ইহা পিত্ত, দাহ, বক্তদোষ, কর ও পিপাদা নাশক। পরিচয়।—বে বদরী, সৌবীর বদর অপেক। কিঞ্চিৎ ছোট অর্থাৎ মধ্যপ্রয়াণ এবং বাহা সম্যক্ পাকিলে মধুরবস হয় ভাহাকে কোল বলে।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—কোলাখ্য বদর ধারক, রুচিকারক, উষ্ণবীর্থ, বায়্বর্ধক, ক্ষজনক, গুরু ও সারক।

পরিচয়। — কৃদ্র বদরকে কর্কন্ধু বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কর্কন্ধ ঈষং মধুর-ক্যায়-ভিক্তরদান্থিত, অম্বরস, স্মিগ্ধ, গুরু এবং বায়ু ও পিত্তনাশক।

গুণ ও আমারক প্রয়োগ।—ভঙ্কবদরী ভেদক, অগ্নিবর্ধক, লঘু এবং ইহা পিপাদা, ক্লান্তি ও বক্তদোষনাশক।

পানীয়ামলকম

প্রাচীনামলকং লোকে পানীয়।মলকং স্মৃতম্। প্রাচীনামলকং দোষ-ত্রহজিৎ জ্বংঘাতি চ॥

পানী আমলা

পথ্যায়।—প্রাচীনামলক ও পানীয়ামলক—এই তুইটি পানী আমলার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে পানী আমলা, মহারাষ্ট্রে পাণ
আম্বলে, গুজুরাটে পাণি আম্বলা, ল্যাটিন Flacourtia cataphracta।

গুণাদি।—প্ৰাচীনামলক ত্ৰিদোষনাশক ও জ্বয়।

नवनी

স্থগন্ধমূলা লবকী পাণ্ডু: কোমলবন্ধলা। লবলীভলমশাৰ্শ:-কম্পণভাৰত্বং গুৰু। বিশদং বোচনং ক্ৰমং স্বাৰ্ম্মং তুবৱং রসে।।

নোয়াড়্

পর্যায়।—ত্বান্ধনুলা, লবলী, পাণ্ডু ও কোমলবন্ধনা—এই করেকটি একপর্যায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে হরফারেবডা, মহারাষ্ট্রে কাথ আখলা,
রায়আখলী, গুজুরাটে খাটিআখলী। ল্যাটিন Phyllanthus distichus।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নোরাড়্ অশ্মরী, অর্শঃ, কফ ও পিত্তনাশক, গুফ,-বিশদ, ক্রচিকারক, রুক্ষ এবং অম্ল-স্থ্র-ক্ষায়রস।

কর মার্ডঃ

করমর্দ্ধঃ স্থবেণঃ স্থাৎ রুঞ্পাকফলন্তথা।
তত্মালবুফ্কা যা তু সা জ্ঞেরা করমর্দ্দিকা।
করমর্দ্দিবমন্তামমন্ত্রং ত্রক ত্বাহরম্।
উষ্ণং ক্রচিকরং প্রোক্তং রক্তপিত্তকফপ্রদম্।
তৎ পকং মধ্বং কচাং লঘু পিত্তদমীরজিং॥

কর্মচা

পর্যায়।—করমর্দ, স্থবেণ ও রুফপাকক্ষল—এই কয়েকটি করম্চার সংস্কৃত নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে করোন্দা, বরোন্দী, মহারাষ্ট্রে করবন্দী,
কর্ণাটে করিজিগে, গুজরাটে করমনী, করমন্দরা, তৈলকে বাকা, পারিকচেট্র্র্, ইংরাজীতে
Bengal currants, ল্যাটিনে Carissa carandus বলে।

প্রকারভেদ।—অপর একপ্রকার করমর্দ আছে তাহার ফল ইহা অপেক্ষা ছোট, ভাহাকে করমন্দিকা বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই দিবিধ করমর্দ্দই অপক অবস্থায় জমরস, গুরুপাক, পিপাসানাশক, উফবীর্য, রুচিকারক এবং রক্তপিত্ত ও কফজনক। পক অবস্থায় মধুররস, রুচিকারক, লঘু এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক।

পিয়ালঃ

পিয়ালপ্ত বরস্কদ্ধশ্চারো বছলবন্ধন:।
রাজদনতাপদেই: সন্ধকজর্জহুপট: ।
চার: পিত্তকফাম্রন্থতৎফলং মধ্রং গুরু।
নিম্নাং সরং মক্পেভি-দাহজরত্বাপহম্।।
পিয়ালমজ্জা মধ্রো বৃহু: পিভানিলাপহ:।
হচ্ছোহতিত্বজ্জর: নিম্নো বিইভি চামবর্জন: । *

(गांजा- (बो गांवरको)।

পর্য্যায়।—পিয়াল, খরস্কন্ধ, চার, বহুলবন্ধল, রাজাদন, তাপদেষ্ট, সম্লকক্ত ও ধরুপ্রট —এই কয়েকটি এক পর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে নিয়েবেরু, চিরোংজী, মহারাষ্ট্রে চারোলী, পঞ্চাবে চিরোলী, উৎকলে চরু, ভামিলে কাটমরা, গুল্পরাটে চারোলী, কর্ণাটে

भिवालः मधुवः विश्वः वृःह्गः वाजिभिखिकः । द्राः निः ।

চারবীজ, তৈলকে, দারুরপু, ফারদ তে বৃক্লেখাজা, আরবীতে, হবুদ্দমানা। ল্যাটিন নাম Buchanania latifolia।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— পিয়াল পিন্ত, কফ ও বক্তদোষনাশক। পিয়ালফল মধ্বরস, শুক্ত, স্লিছ, সারক এবং বায়ু, পিন্ত, দাচ, জর ও পিপসানাশক। পিয়ালফজা মধ্বরস, শুক্তবর্ধক, পিন্তন্ন, বায়ুনাশক, হৃদয়গ্রাহী, অভিশয় তৃশ্পাচ্য, স্লিছ, বিষ্টুভ্তি এবং আমবর্ধক। মাত্রা—চারি আনা।

ক্ষীরিকা

রাজাদন: ফলাধ্যক্ষো রাজন্ম: ক্ষীরেকাপি চ। ক্ষীরিকায়া: ফলং বৃষ্থাং বল্যাং ন্মিখ্যাং হিমাং গুরু। তৃষ্ণামুচ্ছামদভাস্তি-ক্ষাদোষত্রহাম্রজিৎ ॥

कीत्रह

পর্যায়।—রাজাদন, ফলাধ্যক্ষ, রাজন্ম ও ক্ষীরিকা—এই কয়েকটি উহার পর্যায়।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহাকে হিন্দীতে ক্ষীরী, মহারাষ্ট্রে রায়ণী ও রেবণে, বোম্বায়ে
কেণী, তামিলে পল্ল এবং গুর্জরে ধিরণী বলে। ল্যাটন নাম Mimusops hexandra।
গুণ—ক্ষীরিকাফল শুক্রবর্ধক, বলকারক, প্রিশ্ব, শীত্রীর্য ও গুরু।

আষয়িক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, মৃচ্ছা, মন্ততা, ভ্রান্তি, কর, ত্রিদোষ ও রক্তদোষ নাশক।

বিকল্পডঃ

বিক্ষতঃ প্রবাবক্ষো গ্রন্থিলঃ স্বাত্তকটকঃ। স এব বজ্ঞবৃক্ষশ্চ কণ্টকী ব্যাদ্রপাদপি। বিক্ষতক্ষশং পক্ষং মধুরং সজ্জুদোষজিং। *

বেঁচী

পর্য্যার।—বিকষ্ণত, শ্রুবাবৃক্ষ, গ্রন্থিল, স্বাত্তকটক, যজ্ঞবৃক্ষ, কণ্টকী ও ব্যাদ্রপাৎ
—এই কয়েকটি বৈটার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কংটাই, কিন্ধিণী ও বঞ্জ, মহারাষ্ট্রে গুলঘোন্টি, বেহকল, কর্ণাটে হলুমাণিকা মালেগু, তৈলকে কানবেগুচেটু, উৎকলে বইচকুড়ি, পাঞ্চাবে কুকোয়া ও গুলবাটে বিরলো বলে। ল্যাটিন নাম Flacurtia ramontchi।

বিক্ততোহসমধুর: পাকেহতিমধুরো লখু:। / দীপন: কামলাজন্ম পাচন: পিজনাশন: ।
রা. নি.।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পাকা বৈঁচী মধ্ররস, ইহা বাতাদি দোষনাশক।

মখায়ম

মধারং পদ্মবীজাভং পানীয়ফগমিত্যপি। মধারং পদ্মবীজন্ম গুণৈস্বলাং বিনিদ্দিশেং॥

(মাত্ৰা—ৰে) মাষকে) ৷

মাখ্না

পর্যায়।— মধার, পদ্মবীজাভ ও পানীয়ফল—এই তিনটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মধানা, মহারাট্রে মধানে, গুজরাটে
মধানা, ল্যাটিন Euryale ferox।

🕶।--মধার পদ্মবীজনদুশ গুণকারক। মাত্রা--চারি আনা।

শুলাটকম

শৃকাটকং জনফলং ত্রিকোণফলমিতাপি। শৃকাটকং হিমং স্বাতু গুরু বৃষ্ঠাং ক্যায়কম্। গ্রাহি শুক্রানিলক্ষেম-প্রদং পিতাব্রদাহন্তং॥

পানিফল / শিঙেড়া

পর্যায়।—শৃঙ্গাটক, জলফল ও ত্রিকোণফল—এই কয়েকটি পানিফলের সংস্কৃত নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইতার নাম হিন্দীতে সিংঘাড়ে, তৈলকে পরিকেগড়ে,
মহারাষ্ট্রে শিক্ষাড়ে, গুজরাটে শিগোড়া, কর্ণাটে সিংঘাড়ে, ফারদীতে হুরঞ্জান, আসামে
শিঙরী, ইংরাজীতে Water chestnut, ল্যাটিন নাম Trapa bispinosa।

গুণ।— পানীফল শীতবীর্য, ক্যাহ-মধুর-রদ, গুরু, পুষ্টিকারক, ধারক, শুক্রজনক, বায়ুবর্ধক ও ক্ফকারক।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্রদোষ, রক্তদোষ ও দাহনাশক।

कूम्पवीषम

উক্তং কুমুদবীজ্জ বুধৈঃ কৈরবিণীফলম্। ভবেৎ কুমুদতীবীজং স্বাদ্য রুক্তং হিমং গুরু॥

(মাত্রা—ছো মাষকে)।

কুমুদ বীজ

পর্যায়।—পশুক্তগণ কুমুদবীজকে কৈরবিণীফল বলিয়া থাকেন।
দেশজেদে নামজেদ।—ইতার হিন্দী নাম ভেট বেরা।
গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কুমুদবীজ মধুররস, কৃষ্ক, শীভবীর্ব ও গুলুট্রা

মধুকাঃ

মধ্কা গুড়পুশাং স্থামধ্পুশো মধ্যবং।
বান প্রয়ো মধ্যা জলজে তু মধ্যকং ।
মধ্যপুশাং মধ্যং শীতলং গুরু বংহণম্।
বলক্তক্রবং প্রোক্তং বাতপিত্তবিনাশনম্।
ফলং শীতং গুরু স্বাত্ কুক্রসং বাতপিত্তবং।
অহতং হস্তি তৃষ্ণাশ্র-দাহস্বাসক্তক্রান্।।

(गांवा—वो नावको)।

<u>খোল</u>

পর্যায়।—মধ্ক, গুড়পুস্প, মধ্পুস্প, মধ্স্রার, বানপ্রস্থ ও মধ্জীন—এই করেকটি মোল বুকের নাম। জলজ মোলকে মধুলক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—মৌলকে হিন্দীতে মহুগা ও জলমহুরা, ভামিলে কঠইরুপি, ভৈলকে ইপা, পিল্লা, বোদাইরে মোহা, মহারাষ্ট্রে মোহাচা বৃক্, মোহবৃক্, জলমহুরা, গুলুরাটে মহুড়ো, জলমহুড়ো, কর্ণাটে মহুইপ্লে, যরডুইপ্লে, ফারদীতে চকাং, ইংরাজীতে Indian butter tree, ল্যাটিন নাম Bassia latifolia।

গুণ।—এই উভয়ের পূষ্প মধ্রবদ, শীতবীর্ঘ, গুরু, পুষ্টিকারক, বলপ্রদ ও গুকুবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক।

মোলফলের গুণ ও আমন্বিক প্রবোগ।—মোলফল শীতবীর্ব, গুরু, ব্যুবরদ, শুক্রবর্ধক, অন্তন্ত এবং ইহ। বায়ু, পিত্ত, পিণাদা, রক্তদোষ, দাহ, খাদ, ক্ষত্ত ও ক্ষ্ব-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

পদ্ধবক্ষ্

পর্ষক প্রক্ষান্ত্র চি পরাপরম্। পর্ষকং ক্ষারাম্মামং পিগুকরং লঘু॥ তৎ কং মধুরং পাকে শীতং বিস্টুন্তি বৃংহণম্। হুন্তুন্ত্র পিগুদাহাস্ত্র-জরক্ষরসমীরকৃং॥ *

ফলসা

প্যায়।— শক্ষক, পক্ষ, অল্লান্থি ও পরাশর—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে ফালসা ও পরবা, মহারাষ্ট্রে ফালসা,

পরব্যমাং কটুকং কফার্তিজিং বাতাপহং তৎফলমামপিত্তকং। / সোক্ষঞ্চ পদং মধুরং ক্লচিপ্রদং পিতাপহং শোবহরক তর্পণম্ । রান নিন।

ৰ পাঁটে বেটুহা, ভৈলকে পুটিকী, গুজুৱাটে প্ৰামণ, ফারদীতে পালদা, আরবীতে কালদা। লয়ক্টিন Grewia asiatica।

আপক ও পক পর্মকের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক পর্যক্ষন অম-ক্ষার রস, পিত্তবর্ধ ক এবং লঘু। পরু পর্যক্ষন—মধ্র-বিপাক, শীভবীর্ধ, বিষ্টম্ভি, পৃষ্টিকারক ও কুদ্যগ্রাহী এবং ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, জর, ক্ষা ও বায়ুনাশক।

ভূদঃ

তুদন্ত্রণ পৃগত ক্রম্কো ব্রহ্মদার চ। তুল পরুং গুরু স্বাত হিমং পিন্তানিলাপহম্। তদেবামং গুরু সরমমোঞ্চং রক্তপিন্তরুং।

তুত

প্রধান ।— তুদ, তুদ, পৃগ, ক্রম্ক ও ব্রহ্মদারু—এই করেকটি এক পর্যায়ক শব্দ ।

ক্রেশজেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সহতুত, তুত, মহারাট্রে তুতেং ও বলর লি,
ক্রেলকে কম্বলীচেট্র, তামিলে মধুকটুইচেডি, কোমণে তুতীটাং ফলেং, গুজরাটে শেতৃত
মুক্ত, আসামে ছনি, ফারসীতে শাহতুত, তুত্তুর্ল, আরবীতে কৃতহামিল, তুত,
ইংরাজীতে Mulberries বলে । ল্যাটিন নাম Morus alba ।

শে ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা তুতকল গুরু, মধুররস, শীতবীর্ব এবং পিত ও বাহুনাশক।

ৰূপ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক তৃতকল ওক, সারক, অন্নরস, উষ্ণবীর্য এবং বক্তশিতকারক।

দাভিনঃ

দাড়িম: করকো দস্ত-বীকো লোহিতপুলক:।
তংকলং ত্রিবিধং স্বাত্ স্বাষ্কঃ কেবলায়কম্।
তং তু স্বান্ধ ত্রিদোষঘং তৃড় দাহজরনাশনম্।
হংকঠম্বরোগদ্বং তর্পণং শুক্রলং লঘু।
ক্ষায়ানুবদং গ্রাহি স্নিধ্বং মেধাবলাবহম্।
স্বান্ধ্যং দীপনং কচ্যং কিঞ্চিৎপিত্তকরং লঘু।
স্কান্ধ পিঞ্জনক্ষয়ং বাতককাপহম্।

প্ৰদায়।—দাড়িম, করক, দম্ভবীজ ও লোহিতপুপক—এই কয়েকটি দাড়িমের নাম।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে আনার, অনার, মহারাট্রে দাড়িম, ভালিম, কর্ণাটে দালিম, তৈলকে ভানিমটেটু, উৎকলে দালিম, তামিলে মাদলই তিহেছিছে, গুর্জারে ভালম, গুরুরাটে দাড়য়ন্, আসামে দালিম, ফার্মীতে অনার তুরদ, আর্থাতে ক্যানহামীজ। ল্যাটিন নাম Punica granatum, ইংরাজী নাম Pomegranate।

প্রকারভেদ।—দাড়িম বদভেদে তিনপ্রকার, যথ।—মধুর, অমুমধুর ও এম।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তদ্বধ্যে মধুর দাড়িম বায়ু, পিস্ত, কফ, পিপাসা, দাছ, জব, জ্বুরোগ, কণ্ঠগতরোগ, ও ম্থরোগনাশক, তৃপ্তিকারক, শুক্রবর্ধক, লঘু, ঈবং ক্ষায়রস, ধারক, স্লিয় এবং মেধা ও বলবর্ধক। অয়মধুর দাড়িম অয়ি দীপ্তিকারক, ক্ষতিকর, কি কিং পিত্তংধক ও লঘু। অয় দাড়িম পিত্তংধক, অয়রস, কক্ষ ও বায়ুনাশক।

ভব্যম

ভবং ভবাং ভবিশ্বঞ্চ ভাবনং বক্তুশোধনম্।
তথা পিচ্ছলবীজঞ্চ তচ্চ লোমফলং শ্বভম্।
ভব্যময়ং কটুক্তঞ্চ বালং বাভকফাপংম্।
পক্ত মধ্বায়ঞ্চকচিক্তং শ্রমশ্লক্তং।
ভবাং স্বাত্তকবাবায়ং হত্যনাত্তবিশোধনম্।
তদেবা পকং দোবস্থা গুকু গ্রাহি বিবাপহম্।

চালভা

পৰ্যায়।—ভৰ, ভব্য, ভবিছা, ভাবন, বজু,শোধন, পিচ্ছলবীক ও লোমফগ —এই কয়েকটি চালতার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দীতে ওট্, মহারাষ্ট্রে ওটোর্চে ঝাড়, গুজরাটে ওঁট্ফল, ফারদীতে চকী, ল্যাটিনে Dillenia indica বলে।

শুপ ও আমায়িক প্রয়োগ।—অপক চালতা অমুকটুরদ, উষ্ণবীর্থ, বাযু ও ক্ষ-নাশক। পক চালত। মধ্রাম্রবদ, ক্ষচিকারক এবং প্রান্তি ও শ্লনাশক। অপর মত্ত— পাকা চালতা মধ্র-ক্ষায়-অম্রবদ, হৃদয়গ্রাহী ও ম্বশোধক। অপক চালতা গুরু, ত্রিদোধনাশক, ধারক ও বিষনাশক।

বছবারঃ

বছবারম্ব শীতঃ স্থাতৃদ্ধালো বছবারকঃ। শেলুঃ ক্লেমাভকশ্চাপি পিচ্ছিলো ভৃতবৃক্ষকঃ। বছবারো বিষন্দোট-এশবিদর্পকৃষ্টমুৎ। মধুর্**ষব্যন্তিকঃ কেশন্চ কফ্পিভক্ষ**।

ফলমামন্ত বিষ্টন্তি রুক্ষং নিত্তককাম্রজিং। তৎ পর্কং মধুরং স্নিগ্ধং শ্লেমনং শীতলং গুরু॥

ব্যৱার

প্র্যায়।—বিষ্ঠার, শীত, উদ্দাল, বছবারক, শেলু, প্লেমাতক, পিচ্ছিল ও ভতরুক্ষক—এই কয়েকটি বছবারের নাম।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে লিসোড়া, লভেরা, বোছাইয়ে ভোজির, মহারাষ্ট্রে ভোজর, শেলবন্ট, গুজরাটে গুন্দোমোটো, কর্ণাটে চেলু, গোন্দিণী, ভৈলকে নাকের, সুরুকের, আসামে উটেঙ্গা, উৎকলে অড়, তামিলে বিড়ি, ফারসীতে দিপিন্তান্ গুলারবাতে দেফিন্থান্ দবক। লাগটিন নাম Cordia myxa ∤

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বছবার, বিষ স্ফোটক, ব্রণ, বিদর্প, বুষ্ঠ, কফ ও পিত্তনাশক, মধুর-ক্ষায়-ভিক্তরস এবং ইহা কেশের ছিতকারক।

গুণাদি।—অপক বছবাংকল বিষ্টুম্ভি, রুক্ষ এবং পিন্ত, কক্ষ ও হক্তনোষ নাশক। পাকা বছবাংকল মধুররদ, শ্লিঞ্জ, কফকারক, শীতবীর্য ও গুরু।

কভক্ম,

পর:প্রদাদি কতকং কতং কতফরঞ্ছং। কতকস্থ ফলং নেত্রাং জ্ঞলনির্মালতাকরম্। বাতশ্রেমহর: শীতং মধুরং তুবরং গুকু।

निर्मामी कम

পর্যায়।—পয়: প্রনাদি, কতক, কত ও কতফ্স—এই কয়েকটি নির্মনীফলের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুসানে নির্মনীফল, পায়পদারা, মহারাষ্ট্রে
নিবলীচ্যা, বিয়া, গজরা, কর্ণাটে চীল ও চিল্লিকাপি, গুজরাটে নির্মলী, ইংরাজীতে
Clearing nut tree, ল্যাটিনে Strychnos potatorum বলে।

গুণ ও আমিষ্কি প্রয়োগ।—নিম্নীফল চক্ষুর হিডকর, জলের নিম্নভাকারক, বাতম্ব, কফনাশক, শীতবীধ, মধুর-ক্ষায়রদ ও গুক।

ভাকা

প্রাক্ষা স্বাহ্যকা প্রোক্তা তথা মধ্রসাপি চ।
মৃথীকা হারহুরা চ গোন্তনী চাপি কীর্তিতা।।
প্রাক্ষা প্রকা সরা শীতা চকুয়া বৃংহণী গুরু:।
স্বাহ্পাকরসা স্বর্গা তুবরা স্টম্তবিট্ ।
কোঠমাক্তকুদ্ বৃষ্যা কমপ্রিক্টিপ্রদা।
হস্তি তৃষ্ণাক্রধাস-বাতবাতাম্রকামলা:।

কুছু অপিন্তসংমে হ দাহশোষমদাত্য থান্।
আমা স্বন্ধপা গুৰুৰী সৈবামা বক্তপিন্তকং।
বৃষ্যা স্থাদ্ গোন্তনী দ্ৰান্ধা গুৰুৰী চ কফ্পিন্তকং।
অবী দান্ধা স্বন্ধতরা গোন্তনী সদৃশী গুণৈ:।।
দ্রান্ধা পর্বন্তকা লঘ্নী দামা স্লোমাম্পিন্তকং।
দ্রান্ধা পর্বন্তকা বাদৃক্ তাদৃশী করমদিকা।।

মনকা / কিস্মিস

পর্যার।—দ্রাক্ষা, স্থাত্ফলা, মধুবুহা, মৃদ্বীকা, হারহুরা ও গোন্তনী—এই কয়েকটি দ্রাক্ষার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে দাথ ও অঙ্গুর, মহারাষ্ট্রে কালেং দ্রান্ধ, তৈলঙ্গে দ্রান্ধ, কোন্ধা, পোণ্ড, কিলিমিলি ও দ্রান্ধাটেট্র, তামিলে কোড়িমণ্ডিরিপ্পাম্ম, গুলরাটে ধরাথ, কর্ণাটে বেডগণদ্রাক্ষে, আসামে থিস্মিশ, ফারমীতে অংগুর্ ম্নকা, আরবীতে কীসমীদ, এনব ্ছবীব, ইংরাজাতে Grape, ল্যাটিন নাম Vitis vinifera।

গুণ।—পাকা দ্রাক্ষা দারক, শীভবীর্য, চক্ষ্র হিতকর, শরীরের উপচয়কারক, মধুর-বিপাক, ক্ষায়-মধুররদ, স্বরপ্রদাদক, মন্মৃত্রনিঃদারক, কোঠে বাযুজনক, শুক্তবধক, ক্ষকারক, পুষ্টি ও ক্রিজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, জ্বর, খাস, বাত, বাতরক্ত, কামলা, মৃত্রুক্তু, রক্তপিত, মেহ, দাহ, শোষ ও মদাত্যয় রোগনাশক।

গুণ — অপক দাকা অপকেকতে অন্ন-গুণাযুক্ত। ইহা গুকু, জয়াস ও রক্তপিতি-কারক।

প্রকারতেদে গুণভেদ। – গোওনী দ্রাক্ষা অর্থাৎ মনক। শুক্রবর্ধক, গুরু ও কফ-পিত্তনাশক। অল্লবীজ্সংযুক্ত চোট দ্রাক্ষা অর্থাৎ বাহাকে কিম্মিদ্ কহে উহা মনকার তুল্য গুণবিশিষ্ট। পর্বভঙ্গা দ্রাক্ষা লঘু, অমুরদ এবং কফ ও অমুপিত্তকারক করম্দিকা দ্রাক্ষা পর্বভঙ্গা দ্রাক্ষার তুল্য গুণকারক।

ক্ষুদ্রখর্জ রী পিণ্ডখর্জ রী চ

ভূমিংৰ্জ্কুবিকা স্বাধী চরারোহা মৃহচ্ছন।
তথা স্কন্ধফলা কাক-কর্কটী স্বাহমন্তকা।।
পিণ্ডথৰ্জ্জুবিকা স্বস্তা সা দেশে পশ্চিমে ভবেং।
গর্জ্জুবী গোন্তনাকারা পর্মীপাদিহাগতা।।
ভায়তে পশ্চিমে দেশে সা চ্ছোহারেতি কীর্ত্তাতে।
থর্জ্জুবীতিত্তঃং শীতং মধুরং রসপাকয়োঃ।

নিশ্বং কচিকরং হৃত্যং ক্তক্ষরহরং গুরু।
ভর্পণং রক্তপিত্তমং পৃষ্টিবিইছা ক্রুক্ষন্ ॥
কোঠমাক্রহন্ বক্যাং বান্ধিবাভককাপহন্ ।
ভরাজিনারকুত্কা-কাদশ্যনিবারকন্ ॥
মনমুর্চ্চামক্ষংপিত-মতোভূতগদাস্তক্ষং ।
মহন্তিক গুণৈবল্পা স্বল্পর্জ্বিকা স্মৃতা ॥
ধর্জ্বিটাইকতোইছা মদপিত্তকরং ভবেং ।
বাত্তমেন্মহ্রং কচাং দীপনং বল্ভক্রুং ॥

খেজুর ও পিগুখেজুর

প্র্যায়।—ভূমিংজ্বিকা, স্বাহী, ত্রারোহা, মৃত্চ্ছদা স্কন্ধ্রা, কাককর্চী ও স্বাত্মস্তকা—এই কয়েকটি কুদ্রুংজ্বীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে থজুর, পিওথজুর, মহারাষ্ট্রে শিন্দী, থজুরী, কর্ণাটে ইঞ্দিল, করীইংচিল, গুজবাটে থজুরী, থারক, তৈলকে ইংটাচেট্রু, ঘজুর পুপংডু, আসামে থাজুরি, ফারসীতে তমক্রেতব, আরবীতে থুম্বিতর, থুর্যপুদ্ধ, ইংরাজীতে Date palm বলে। থেজুরের নাম Phoenix sylvestris। পিওথেজুরের ল্যাটিন নাম Phoenix daciylifera।

প্রকারভেদ।—অপর একপ্রকার খর্জ্বর পশ্চিমপ্রদেশে হুনো, উহাকে পিওখর্জ্বিকা বলে। আর একপ্রকার খর্জ্বে দ্রাক্ষার ক্রায় আত্বতি বিশিষ্ট, উহা দীশান্তর হইতে আগত, এখন পশ্চিম প্রদেশে জনো, ইহা হিনীভাষায় হোহারা নামে প্রাসিদ্ধ।

গুণ।—এই তিনপ্রকার হর্জনুর শীতবীর্ষ, মধুররস ও মধুব-বিপাক, স্লিম্ব, ক্ষিকারক, স্থানাহী, ক্ষত ও ক্ষয় নাশক, গুরু, তৃপ্তিকর, রক্তপিত্তনাশক, পুষ্টিকর ও বিষ্টুন্তি, শুক্তবর্ধক ও বলকারক।

আময়িক এয়োগ।—ইহা কোঠগত বায়ু, বমি, বাওল্লেমদোষ, জ্বর, অতিদার, ক্ষ্ধা, তৃষ্ণা, কাস, শ্বাস, মন্ততা, মূর্চ্ছা, বাতপৈত্তিক বোগ ও মদাতায় নাশক।

ক্দুর্থজ্বের গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ ,—ক্দুর্থজ্বিকা অপেকাকত অল্লগুণবিশ্বি।
খজ্বের রসের গুণ।—খজ্বের রস মন্ততাজনক, পিত্তকারক, বাতন্ন, কফনাশক,
ক্চিন্তন, অগ্নির দীপক, বলকর এবং শুক্রবর্ধক।

স্থনেপানী (পিণ্ডখর্জ রী ভেদঃ)

स्रत्नभानी ज् मृद्रमा ममशीनमना ह मा। स्रत्नभानी संग्र्वासि-मारम्ब्हासिभिङ्कः।

পিণ্ডবেজুর বিশেষ

পর্যার।—স্বনেপালী, মৃত্লা ও দলহীনফলা—এই করেকটি এক পর্যায়ক শব্দ।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্বনেপালী (পিতথর্জ্ব বিশেষ) ভান্তি, ভ্রান্তি,
কাহ, মৃর্চ্ছা ও রক্তপিত্তনাশক।

বাভাদঃ

বাতাদো বাতবৈরী স্থারেত্রোপমফরস্তথা। বাতাদ উষ্ণ: স্থন্নিধ্বো বাতত্ম: শুক্ররুদ্ গুরু: ॥ বাতাদমজ্জা মধুরো বৃদ্ধ: পিত্তানিলাপহ:। ন্মিধ্বোষ্ণ: কফরুরেষ্টে। ইক্তপিত্তবিকারিনাম্॥

বাদাম

পর্যায়।—বাতাদ, বাতবৈরী ও নেত্রোপমকল—এই কয়েকটি বাদামের পর্যায়।

দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাদাম মীঠে, বাদাম কড়বে, বোদারে জংলিবাদাম, তৈলকে বেদম, তামিলে নটবডুম, মহারাষ্ট্রে বাদাম গোড়ে, বাদাম কড়, গুলরাটে বাদামমীঠা, বাদাম কড়্বী, আসামে বাদাম, আরবীতে লোককণ্প, ফারসীতে বাদামশীরী, ইংরাজীতে Sweet almond, ল্যাটিনে Prunus amygdalus বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বাদাম উষ্ণবার্থ, স্থান্ধ্রাধ্য, বায়্নাশক, শুক্রবর্ধক ও

বাদামের মজ্জার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাদামের মজ্জা মধুরবদ, শুক্রবর্ধক, পিত্তন্ন, বায়্নাশক, নিয়া, উষ্ণবার্ধ এবং কফকারক। ইহা রক্তপিন্তরোগীর পক্ষে শহিতকারক।

সেবম্

মৃষ্টিপ্রমাণং বদরং দেবং দিবিভিকাফলম্। সেবং সমী হপিওস্থা বৃংহলং কফরুদ গুরু। রুসে পাকে চ মধুরং শিশিবং ফচিশুক্রকুৎ ।

সেউফল

পর্যায়।—মৃষ্টিপ্রমাণ, বদর, দেব ও দিবিতিকাক্ত্য—এই কয়েকটি সেউকলের পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে দেব, মহারাট্রে মোঠেং বোর, গুজরাটে শেব, কারণীভে দেব, আরবীভে তুফাহ। ইংরাঞ্জীভে Apple, ন্যাহিন Pyrus malus বলে। ত্তা ও আমরিক প্রয়োগ।—দেউকস বাতঘু, পিত্তনাশক, পৃষ্টিকারক, কম্জনক, ত্তুক্র, মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীর্ধ, ক্ষতিকারক এবং ক্ষত্রবর্ধক।

অমৃতকলম

যদ্ বদক্মানকাবিলপ্রভৃতিষ্ দেশেষ্ নাসপাতি ইতি প্রসিদ্ধন্। অমৃতফলং কঘু বৃশ্বং স্বস্থাত্ ত্রীন্ হরেদ্ দোষান্। দেশেষ্ মৃদ্গলানাং বহুলং তল্পভাতে লোকৈঃ।

স্থাসপাতি

পরিচয়।—বদকান্ কাবুল প্রভৃতি দেশে অমৃতক্ষ ন্যাসপাতি নামে প্রাসিদ। ইহার ক্ষেত্ত নাম অমৃতক্ষ। ল্যাটিন নাম Prunus persica।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে পাঞ্চাবে নাক বলে।

ভণাদি।—অমৃতফল লঘু, ভক্রবর্ধক, স্থাত্, ত্রিদোষনাশক। ইহা মাগলদেশে অধিক পরিমাণে পাওয়া যায়।

शिनु:

পীল্পু ড়ফলং বংদী তথা শীতফলোহপি চ। পীলু শ্লেমদমীরছং পিজলং ভেদি গুলাহুৎ। স্বাদ্ ভিক্তঞ্চ যৎ পীলু তল্লাডুয়ক্ং ত্রিদোহনুৎ॥

शिनुकल

পর্যায়।—পীল, গুড়ফল, শ্রংদী ও শীতফল— এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।
ক্লেভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পীল, বড়াপিল, মহারাষ্ট্রে কছু পিল,
কৈলেকে গোলুওচেট্রু ও পিল্লবরগোও, বোধাইয়ে কক্হন, তামিলে কোকু, গুজরাটে
বারীজ্ঞাল্য, মোটজাল্য, কর্ণাটে দোড়পিল, ফারদীতে দর্থতে নিম্বাক, আরবীতে
জীবাক, ল্যাটিনে Salvadora persica, ইংরাজী নাম Tooth brush
tree।

গুণ ও আমমিক প্রয়োগ।—পীল্ কফ্ম, বায়্নাশক, ণিত্তংর্ধক, ভেদক ও গুল্ম-নাশক। মধুর-তিক্ত-রসান্বিত পীলু ত্রিদোষনাশক। ইহা অতি উষ্ণবীর্ধ নহে।

অকোটঃ

পীলু: শৈঙ্গভবোহকোট: কর্পরাল্রন্দ কীর্তিত:। অকোটকোহপি বাডাদ-সদৃশ: কফপিত্তক্বৎ ॥

আখু রোট

পর্যার।—অকোট ও কর্পরাল—এই তুইটি পর্বতজাত পীলুর (আধ্রোটের) নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দাতে অধ্রোট, মহারাষ্ট্রে অকোড়, গুজরাটে অথোড়, দাক্ষিণাত্যে উব্বকাই, কর্ণাটে আথোট, ফারসীতে চাব্তগজ, আরবীজে জোঝ অকুশম্ মগজ, ইংরাজীতে Walnut, ল্যাটিনে Juglans regia বলে।

গুণ ও আমিষিক প্রয়োগ।—আখরোট বাদামের তুল্য গুণদায়ক। ইহা ক্ষত ও পিন্তকারক।

বীজপুরঃ

বীজপূরে। মাতুলুঙ্গে। কচক: ফলপূরক:। বীজপূরফল: স্বাতু রসেহয়: দীপন: লঘু॥ রক্তপিত্তহর: কঠ-জিহবাহদযশোধনম্। শাসকাদাকচিহর: হৃত্য: তৃষ্যাহর: শুতম॥

টাবালেবু

পর্যায়।—বীজপুর, মাতুলুঙ্গ, রুচক ও ফলপুরক—এই কয়েকটি টাবালেবুর নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে বীজোরা, নাবু, মহারাষ্ট্রে মহালুঙ্গ,
গুল্পরাটে বীজোরুলিংবু, কর্ণাটে মাধবলা, তৈলঙ্গে দবাকায়া, মাধোফল, পুচেটু;
উৎকলে কলংবা, ফার্মীতে তুরংজ, আরবাতে উত্তরংজ। ল্যাটিন নাম Citrus
limmeta।

গুণ।—টাবালেবু অম-মারুরসদ, অগ্নিং দীপক, লঘু, হৃদয়গ্রাহী এবং কণ্ঠ, ভিহ্না ও হৃদয় শোধন কারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহ। রক্তপিত্ত, শ্বাস, কাস, অক্তি ও পিপাদা নাশক।

মধুকর্কটী

বীজপ্রোহণর: প্রোক্তো মধ্রো মধ্ককটি। মধ্ককটিকা স্বাদ্বী থোচনী শীতলা গুরু:। রক্তপিত্তকঃস্বাদ-কাসহিকাভ্রমাণহা।।

বাভাবিলেবু

পরিচয় ও পর্য্যায়।—অন্য একপ্রকার বীজপূর আছে তাহাকে মধুর ও মধুককটা বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভে মীঠাজভীগীনাংবু, মধুকাক্ড়ী ও মউফ্টি বলে। ল্যাটিন নাম Citrus decumana।

গুণ।—মধুকর্কটী (বাভাবি) মধুররস, ক্ষুচিকারক, শীতবীর্ষ ও গুরু।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা বক্তশিন্ত, কয়, খাদ, কাদ, হিক্কা ও ভ্রমনাশক।

শ্রাজ্জন্ব বোদস্কশঠো জন্ত-জন্তীর-জন্তনা:।
জন্তীরমূক্ষং গুর্বেশ্পং বাতশ্লেমবিবন্ধসং ॥
শূলকাদকফোংক্লো-চ্ছেদ্দিতৃষ্ণামদোষজিং।
আশ্রেশ্বৈশ্রস্তব্ধপীড়া-বহিন্মান্যাক্রিমীন হরেং॥
স্বল্লন্তনীরিকা ভন্ধং তৃষ্ণাচ্ছদিনিবারনী॥ *

গোঁড়ালেব

পর্যায়।—জন্ধীর দন্তশঠ, ছন্ত, জন্তীর ও জন্তস—এই করেকটি জন্তীরের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে নীবু, জন্ধীরী নেবু, মহারাষ্ট্রে
সাথরদিন্ব, কর্ণাটে কচিলে, কনিলে, তৈলকে জংভিরং, নিম্মণড়, গুজরাটে দোড়িঙ্গালিংবু, ফারদ তে লিমুনেত্শ, লিমুনেশিরি, আরবীতে লিমুনেহামিজ, ইংরাজীতে
Lemons, ল্যাটিন নাম Citrus acida।

গুণ।—জম্বীর (গোঁডোলেবু) উফ বীর্য, গুরু ও অম্বরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কফ, বিবদ্ধ, শূল, কাদ, বমনবেগ, বমি, পিপাদা, আমদোষ, মুখের বিরুহতা, হুংপীড়া, মন্দাগ্নি ও ক্রিমিনাশক।

ক্ষ্দ্র জম্বীরের গুণাদি।—ক্ষ্দু জমী বও উক্ত প্রকার গুণদাহক। ইহা তৃষ্ণা ও বমি নাশক।

নিম্বঃ

নিম্ব: স্থ্রী নিম্বকং ক্লীবে নিম্বক্ষণি কীর্ত্তিভন্।
নিম্বক্ষয়ং বাতম্বং দীপনং পাচনং কঘু ।।
অকচ্চ ।—নিম্বকং ক্রিমিনমূহনাশনং তীক্ষময়মূদরপ্রহাপহন্ ।
বাতপিত্তক্ষশূলিনে হিতং কটনট্রুচিবোচনং পরম্ ।।
ক্রিদোষ হিক্কেষবাতরোগ-নিপীড়িতানাং বিষবিহ্বলানান্।
গলগ্রহে বদ্ধন্দে প্রাদেশ্য বিস্তিকাষাং মূন্যো বদস্তি ।।

* জন্মীরক্ত ফদং রসেংস্থপুরং বাতাপহং পিত্তকং /পথ্যং পাচনবোচনং বলকরং বহুেবিবৃত্তিপ্রদায় / পকং চেন্মধুরং কফার্তিশমনং পিত্তান্দ্রদায়াপকং / বর্ণং বীর্যাবিবর্দ্ধনং কচিকরং তর্পণম্ । রা. বি. ।

কাগজী ও পাতিলেবু

পর্যায়।—নিমৃ, নিমৃক ও নিমৃক—এই তিনটি একার্থণাচক শব্দ। নিমৃ শব্দ স্ত্রীলিক এবং নিমৃক শব্দ ক্লীণলিক জানিবে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীবু, কাগজীনীবু, মহারাষ্ট্রে লঘুইড়লিখু, গুজরাটে কাগদীল খু, মীটালিখু, কণাটে কচিলে, তৈলদে নিম্মপুড়, আসামে নেমুটেসা, ফারসীতে লিমুনেশিরি, আরবীতে লিমুনে হামিজ, ইংরাজীতে Lemon হলে। ল্যাটিন নাম Citrus medica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নিম্ অয়রস, বায়্নাশক, অগ্নির দীপক, পাচক ও লঘু।

গুণ ও আম্থিক প্রয়োগ।—নিম্বৃক ক্রিমিনাশক, তীক্ষ্ণ, অমরদ, উদরবোগ লাশক। ইহা বায়, পিছ, কফ ও শূলরোগে হিতকর। যাহার একেবারে রুচি নই হইরাছে অথবা যাহার কুছুদাধ্য অক্রচিরোগ জ্মিয়াছে, ভাহার পক্ষে উক্ত লেবু হিতজনক। ইহা ত্রিদোষ, অগ্নিমান্যা, ক্রব্রোগ, বাতরোগ, বক্তর্ষ্টি, গলরোগ, বদ্ধগুদ ও বিস্তৃচিকা রোগে প্রযোজ্য।

মিষ্টনিশ্বঃ

মিষ্টনিষ্কানং স্বাত্ম গুরু মারু এপিজন্তং। গরবোগবিষধ্বংদি কফোক্রেশি চ রক্তবং। শোষাক্রতিত্যাচ্চদি-হরং বলঞ্চ বৃংহণমু॥

মিঠালেবু

ই াকে ইংরাজীতে Citrus Limonum বলে।
ন্তান। — মিষ্টনিম্ফল মধুররদ, গুরু, কফোৎক্রেনী, বলকারক ও পুষ্টিজনক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, গরদোষ, বিষ, রক্তদোষ, অরুটি, পিপাদা
ও বমিনাশক।

কর্মারক্তম

কর্মরঙ্গং শিরালশ্চ বৃহদয়ে। রুজাকর:। কর্মারঙ্গং হিমং গ্রাহি স্বাহয়ং কঞ্চবাতহুৎ॥

কামরাজা

প্রধায়।—কম্মতিক, শিরাল, বৃহদম ও ক্লাকর—এই করেকটি কামরাসার সংস্কৃত নাম।

(मणांख्यम नांभांखन।—हेहांदक हिन्नुङ्गांत कत्रवथ, अञ्चतांदि कवत्रकथींदैाः

শীরাংবেছে, মহারাষ্ট্রে বর্মারাচে ছাড়, কর্মার বলে। ইংরাজী নাম Carambola, ল্যাটিন নাম Averrhoa carambola।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কামরাকা শীতবীর্গ, ধারক, জন্ন-মধ্ররস এং কফ ও বায়ুনাশক।

অম্লিকা

অমিকা চুক্তিকামী চ চুক্তা দস্ত-ঠোপি চ।
অমা চ চিঞ্চিকা চিঞা তিন্তিড়ী কাচভিন্তিড়ী ॥
অম্মিকামা গুৰুকাত-হুৱা পিতত্তকাম্ৰক্তং।
পকা তু দীপনী ককা সবোঞা কফবাতত্ত্ব।

ভেঁতুল

প্যায়।—অম্লিকা, চুক্রিকা, অম্লী, চুক্রা, দস্তশহা, অম্লা, চিঞ্চিকা, চিঞ্চা, তিন্তিড়া ও কাচভিন্তিড়াী—এই কয়েকটি তেঁতুলের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে অম্লী ও ইম্লী, মহারাষ্ট্রে ইম্লী ও চিঞ্চ, কণাটে হুনিসে ছনিশেহন, ভৈলঙ্গে চিন্ট, উৎকলে কঁআ, তামিলে পুলি, বোষাধে চিন্টজ, গুজরাটে আংবলী, আসামে চেতেঁলি, আরখীতে তমর হিংদী, ইংরাজীতে Tamarind বলে। ল্যাটিন নাম Tamarindus indica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁচা তেঁতুল অম্লবস, গুরু, বায়্নাশক। ইহা পিত-কফজনক ও রক্তবৃষ্টিকারক।

গুণ ও আময়কি প্রয়োগ।—পাকা তেতুল অগ্নিদীপক, কল, সারক ও উঞ্চবীষ। ইহা কফ ও বায়্নাশক।

মেচ্ছামিকা

মেজ্ছামিকা পারদীক-ফরং তল্রোচনং সরম্।

আলুবোখরা

পর্যায়।—মেচ্ছান্নিকা ও পারদীক-ফল—এই তুইটি আলুবোধরার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আলুবুধারা, মহারাষ্ট্রে বীরাক্তক, গুদ্ধরাটে আলু, কর্নাটে আকৃক, ফারসীতে আলুস্তা, আরবীতে ইজ্জাম্ বলে। ইংরাজী নাম Cherry plum, ল্যাটিনে Prunus communis হলে।

গুণ।—ইহা ক্রচিকর ও সারক।

অয়বেডসঃ

স্তাদমবেতদশ্চুক্রং শতবেধি দংস্রহুৎ। অমবেতদমত্যমং ভেদনং লঘু দীপনম্॥ ষদোগশ্লগুৰাম: পিত্তনং কোমহৰ্ষন্।
ককং বিণমৃত্ৰদোষমং প্লীহোদাবৰ্ত্তনাশনম্।
হিক্তানাহাকচিখাদ-কাদাজীৰ্ণবিমিপ্ৰণুং।
কফাবাতাময়ধ্বংদি চ্ছাগমাংদদুবিজ্ঞং।
চণকামগুৰুং জ্ঞেষং লোহক্চীদুবিজ্ঞং।

(মাত্রা — অর্দ্ধতোলকম)।

থৈকল

পর্য্যায়। - অম্প্রেড্স, চূক্র, শতবেধি ও সহস্রত্থ—এই কয়েকটি অম্প্রেডদের পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে অমলবেংত, মহারাষ্ট্রে চুকা, গুজরাটে অমলবেত, ফারদীতে তুর্মক, ইংরাজ তৈ Sorrel, ল্যাটিন নাম Rumex vasicarius।
গুণ।—মুমবেতদ অত্যন্ত অমুবদ, ভেদক, লঘু, অমির দীপক, শিব্তবর্ধক,
রোমহর্মজনক ও রুকা।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা স্ব্রোগ, শ্ল, গুলা, পুরীষদোষ, মৃত্রদোষ, শ্লীহা, উদাবর্ত, হিল্পা, আলাহ, অরুচি, খাস, কাদ, অঞীর্ব, বমি, কফরোগ ও বায়ুরোগনাশক। ইহা ছাগমাংসের দ্রবত্দশাদক অর্থাং ইহা দ্বারা ছাগমাংস সহত্বে দ্রবীভূত হয়। অন্ত্রপ্রকারক, ইহা দ্বারা লোহস্ক্রীও দ্রবং হয়। মাত্রা—অর্ধ তোলা।

वृक्षाग्रम्

বৃক্ষ মং ভিন্তিড়ীকঞ্চুক্তং স্থাদমবৃক্ষকম্।
বৃক্ষামমামমমোক্ষং বাতমং কফভিত্তনম্।
পক্ষ গুৰু সংগ্ৰাহি কটুকং তৃবরং লঘু।
অমোক্ষং বোচনং কক্ষং দীপনং কক্ষবাতকং।
তৃষ্যাৰ্শোগ্ৰহণীগুৰু-শূনজন্তোগন্তম্ভিজিং।

মহাদা

পর্যায়।—বৃক্ষায়, তিন্ধিড়ীক, চূক্র ও অমবৃক্ষক—এই করেকটি মহাদার পর্যায়।
কোভেদে নামভেদ —ইহার নাম হিন্দুছানে বিষাংবিল, মহারাষ্ট্রে আম সোল,
কোকংবলোল, কর্ণাটে ভিন্তীড়িক, গুজরাটে কোকম, ইংবাজীতে Kokum butter
tree, ল্যাটিন নাম Garcinia indica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক বৃক্ষায় অন্নরস, উক্ষরীর্য, বায়্নাশক, কঞ্চকারক ও পিত্রবর্ধক।

গুণ।— পক বৃক্ষায় গুৰু, ধরেক, কটু-ক্ষায়-অয়বদ, কঘু, উষ্ণবীৰ্ষ, ক্ষচিকারক, ক্ষ্প, অগ্নির দীপক, ক্ষ্ণভাৰক ও বায়ুবর্ধক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, অর্ব:, গ্রহণীরোগ, গুলা, শূল, স্বৃদ্রোগ ও ক্রিমিনাশক।

চতুরম-পঞ্চাময়োর্লকণম

অমবেডসর্কাম-বৃংজ্জ্মীরনিম্বকৈ: চতুরমং হি পঞ্চামং বীজপুরযুক্তৈর্ভবেৎ ॥

লক্ষণ।—অমবেতস, বৃক্ষাম, বৃংজ্জ্মীর ও কাগজীলেবু—এই চারিটির সংযোগকে চতুরম, এই চতুরংমর সহিত টাবালেবু সংযুক্ত করিলে তাহাকে পঞ্চাম বলে।

পরিভাষা

ফলের পরিপক্ষ বদ্ গুলবৎ তত্ত্বদান্ত্রন্।
বিবাদন্তর বিজ্ঞেরমামং তদ্ধি গুণাধিকম্ ॥
ফলের সরসং বং স্থাদ্ গুলবৎ তত্ত্বদান্তন্।
দ্রাক্ষাথিবনিবাদীনাং ফলং শুল্কং গুণাধিকম্ ॥
ফলত্ল্যগুলং দর্কাং মজ্জানমিশ নির্দ্ধিশেং ॥
ফলং হিমাগ্রিহ্বাত-ব্যালকীটাদিদ্বিত্রম্ ।
ভকালকং কুভূমিজং পাকাতীতং ন ভক্ষেং ॥
(পাকাতীতং পাক্ষতিক্রম্য দ্বিত্ম্)

বিশ্বভিন্ন সমূদায় ফলই পাকিলে গুণদায়ক হয়, কিন্তু বিশ্বফল অপক্ই বিশিষ্ট গুণদায়ক।

ফলের মধ্যে সরদ ফলই গুণদায়ক, কিন্ধ দ্রাক্ষা, বিল ও শিবাদির অর্থাৎ হরীতকী, আমলকী প্রভৃতির শুক্ষ ফর্ই গুণকর হইয়া থাকে।

যে সকল ফলের ধে-ষে গুণ উক্ত হইল, দেই<u>-</u>দেই ফলের মজ্জারও উক্ত **গু**ণ জানিবে।

যে সকল ফল হিম-অগ্নি-দ্যিত বায়ু-ব্যাল ও কীটাদিকর্ত্তক দৃষিত, অথবা অকালজাত কিংবা কু দুমিতে জ্বাত বা অভিশয় প্রকাপ্রযুক্ত ক্লিন্ন, তাহা ভক্ষণ করিবে না।

। ইত্যামাদিকক্বর্গ ।

অথ ধাতৃপধাতৃ-রসোপরস-রত্মোপরত্ব-বিষোপবিষ-বর্গঃ

স্বৰ্গন_

वर्गः व्यवनः कनकः विद्यनाः द्या वाहिकम । তপনীয়েক গালেয়ং কল্পেভিঞ্চ কাঞ্চনম ॥ চামীকরং শাতৰুম্ভং তথা কার্ত্তম্বরঞ্চ তং। জাম্বন্ধ জাতরূপং মহার্জভ্মিত্যপি।। দাহে বক্তং দিতং ছেদে নিক্ষে বৃদ্ধপ্র ১ম। তার ব্রেছাজ ্রিভং ক্লিগ্ধং কোমলং গুরু হেম সং॥ ज्ञास्त्र का किना किना विर्मा माना प्रमान । দাতে চ্ছেদেইনিভং খেতং কবে ত্যাজ্যং লঘু স্ফুটম।। ञ्चर्नर भोजनर बुग्रार रमार खक्र द्रमायनम् । ষাত্ব ডিক্তঞ্চ তুববং পাকে চ স্বাত্ব পিচ্ছিলম।। পবিত্রং বুংহণং নেত্র্যং মেধাস্মতিমতিপ্রদম। হাজমাযুদ্ধরং কান্তি-বাগ বিশুদ্ধিত্বিত্বকুৎ। িষদ্বয়ক্ষয়োনাদ-তিদোষজ্বশোষভিৎ। বলং দ্বীৰ্দ্য হুরতে ন্রাণাং রোগব্রজান পোষয়তী হ কায়ে। অসে প্রাকার্ধ্যের সদা স্থবর্থ ভর্মেত সর্বাঞ্চ কুর্যাৎ।। অসম্যঙ্মাবিতং স্বৰ্ণং বলং বীৰ্যাঞ্চ নাশহেৎ। করোতি রোগান মৃত্যুঞ্চ তম্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ ॥ (মাত্রা—এক রক্তিকা)।

সোনা

পর্যায়।—য়র্ণ, স্থবর্ণ, কনক, হিরণ্য, হেম, হাটক, তপনীয়, গাঙ্গেয়, কলধেতি, কাঞ্চন, চামীকর, শাতকুভ, কার্ত্তম্বর, জাম্বনদ, ভাতরূপ ও মহারত্বত—এই কয়েকটি স্থবর্ণের পর্যায়।

দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে িন্দুস্থানে সোনা, মহারাষ্ট্রে সোনে, গুজরাটে সোহ, কর্নাটে স্বর্গ, তৈলকে বগারং, আসামে সোণ, ফারদীতে তিলা, আরবীতে জহব, ন্যাটিনে Aurum, ইংরাজীতে Gold বলে।

উৎकृष्टे चार्लद्र लक्क्ना—य चर्न পোড़ाইल वक्कदर्न, हिनन कहिला स्वख्दर्न,

কবে কুস্থমদৃশ, বাহা রূপা ও তামা বজ্জিত, স্নিগ্ধ, কোমল ও ভারযুক্ত, সেই স্বর্ণ উৎক্রট।

অপকৃষ্টস্বর্ণনক্ষণ।—যে স্বর্ণ শেতবর্ণ, কঠিন, ক্লক, বিবর্ণ, মলসংযুক্ত ও স্তর্বৎ, যাহা দগ্ধ করিলে ও ছেদন করিলে অসিতবর্ণ, ক্লে শেতবর্ণ এবং লঘু ও দলে প্রুথ কিলেও পাত করিবার সময় ফাটিয়া যায়, তাহা ত্যাক্ষ্য।

গুণ ও আমধিক প্রয়োগ।—স্বর্ণ শীতবীর্ধ, শুক্রবর্ধক, বলকারক, গুরু, বসায়ন, মধুর-ভিক্ত-কষায়রস, মধুরবিপাক, পিচ্ছিল, পবিত্র, পৃষ্টিকারক, চক্ষুর হিতকর, মেধাজনক, স্মরণশক্তি ও বৃদ্ধিপ্রদ হাদয়গ্রাহী, আযুদ্ধর, কাস্কিজনক, বাক্যের শুদ্ধি ও স্থিরতা সম্পাদক এবং ইহা স্থাবরবিষ, জন্মবিষ, ক্ষয়, উন্মাদ, জিদোষ, জ্বর ও শোষবোগ নাশক।

অবিশুদ্ধ ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণের দোষ।—অবিশুদ্ধ ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণ সেবন করিলে বলব র্ণনাশ, বহুরোগের উৎপদ্ধি, মানি এবং মৃত্যু পর্যন্ত উপস্থিত হয়। অতএব উহা শোধন ও জারণ করিং। ব্যবহার করা উচিত। মাত্রা—এক রভি।

রজভম

রপ্যস্ক রজতং তরেং চন্দ্রকান্তি নিতপ্রভম্।
গুরু স্নির্মং মৃত্ব শ্বেতং দাহে চ্ছেদে ঘনক্ষমন্।
বর্ণান্যং চন্দ্রবং স্বচ্ছাং রূপ্যং নবগুণং শুভন্।
কঠিনং ক্যান্তিং রূপ্যং বস্তুং পীতদলং কঘু।
দাহচ্ছেদেইনর্নইং রূপ্যং হৃষ্টং প্রকীন্তিতম্।।
রূপ্যং শীতং ক্যান্যায়ং স্বাত্পাকরসং সরম্।
বয়সং স্থাপনং স্নিন্ধং লেখনং বাতপিপ্তজিৎ।
প্রমেহাদিকবোগাংশ্য নাশ্যন্তানিরাদ্ প্রবম্।।
ভারং শরীরস্থ করোতি তাপং বিধ্বংসনং যচ্ছতি শুক্তনাশম্।
বীর্যাং বরুং হৃষ্টি তনোশ্য পুষ্টিং মহাগদান পোষয়তি ক্যুন্তম্ম।

(মাত্রা—এক বন্ধিকা)।

ক্ষপা

পর্যায়।—রূপ্য, রঞ্জ, তার, চন্দ্রকান্তি ও সিতপ্রভ—এই করেকটি রূপার পর্যায়।

নেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে চান্দী, রূপা, মহারাষ্ট্রে রূপেং, গুজরাটে
রূপুং, কর্ণাটে বেলি, ভৈলকে ঐণ্ডী, আসামে রূপ, ফারসীতে মুকরা, আরবীতে ফিদ।
বলে। ইংরাজীতে Silver, ন্যাটিবে Argentum বলে।

উৎকৃষ্ট রোপ্যলক্ষণ।—যে রোপ্য গুরু, চিক্কণ ও কোমল, যাহা দগ্ধ বা ছেদন করিলে ভ্রুবর্ণ, যাহা আঘাতসহ অর্থাৎ পাত কবিতে ফাটিয়া না যায়, যাহা চল্লের স্থায় বিপুল প্রভাসম্পন্ন ও স্বচ্ছ, তাহাই উৎকৃষ্ট।

অপকৃষ্ট রোপ্যলকণ।—যে রোপ্য কঠিন, কৃত্রিম, কৃক্, রক্তবর্ণ, পীতদলযুক্ত, ক্যু এবং যাহা দগ্ধ, ছেদন ও আঘাত করিলে বিকৃতাকৃতি হয়, তাহা অপকৃষ্ট।

গুণ।—রুণা শীতবীর্য, অম্ল-ক্ষায়-মধুরবস, মধুরবিপাক, সারক, বয়:ছাপক, মিগ্র ও লেবনগুণযুক্ত।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহ। বায়ু, পিত্ত ও প্রমেহ প্রভৃতি রোগ শী দ্রই বিনষ্ট করে।
অশোধিত রোপার দোষ।—অশোধিত গৌপা শরীরের তাপজনক ও শরীরনাশক এবং ইহা শুক্র, বল, বীর্ষ ও শরীরের পৃষ্টিনাশক এবং মহারোগ সমূহের
উৎপাদক। মাত্রা—এক বতি।

ভাত্ত্রম

তাশ্রমে নিদ্বরং শুলম্ব্রমপি শ্বতম্ ।
রবিপ্রিয়ং ক্লেছম্বং স্বর্গপর্যাগনামকম্ ॥
জবাকুস্থমদর্কাশং রিশ্বং মৃত্র ঘনক্ষমম্ ।
লোহনাগোজ ঝিতং তাশ্রং মারণায় প্রশস্তে ॥
কৃষ্ণং কৃক্ষমিতিস্তর্ক শিতকাপি ঘনাদহম্ ।
লোহনাগোয়্তকেতি শুলং ঘৃত্তং প্রকীর্দ্ধিতম্ ॥
তাশ্রং ক্যাংং মর্বক তিক্রমশ্রক পাকে কটু দারকক ।
পিত্তাপহং শ্লেমহরক শীতং তন্ রোপণং স্যাল্ল লেখনক ॥
পাত, দ্রার্শোজরবুর্গকাদ-শাদক্ষ্যান্ পীনদমন্নপিত্তম্ ।
শোথং ক্রিমিং শ্লমপাকরোতি প্রান্তং পরে বৃংহণমল্পমেতৎ ॥
একো দোষো বিষে তাশ্রে স্কুক্রইটো ভ্রমো বিমিং ।
বিরেচকং স্বেদ উৎক্রেদো মৃর্চ্ছ। দাহোইক্রচিতথা ॥

(মাত্রা—এক রক্তিকা)।

ভাষা

পর্যায়।—ভাষ্ত্র, উন্পূবর, উন্পূবর, রবিপ্রিষ, শ্লেচ্চমূথ এবং ক্র্রণর্যায়ক সমস্ত শব্দ তাম্বের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। –ইহার নাম হিন্দুখানে তাঁবা, তৈলকে রাগী, তামিলে সেনবু, মহারাষ্ট্রে তাহেং, গুজরাটে ত্রাহো, কর্ণাটে তাত্র, আসামে তাম্, ফারসীতে মিসু, আরবীতে মহাস। ইংরাজী নাম Copper, ন্যাটিনে Cuprum বলে।

উৎকৃষ্ট ভাষ্মশব্দ।—যে তাম জ্বাপুশ্বের ক্রায় বর্ণবিশিষ্ট, চিক্লণ, কোমল, ঘাতসহ এবং লোহ ও দীসক বজ্জিভ, তাহা অভি উৎকৃষ্ট। মারণার্থ এই ভাষ্ট প্রশন্ত।

অপর্বস্ট তাত্রের লক্ষণ।—যাহা রুফ অথবা খেতংর্ন, রুক্ষ, অত্যন্ত শুরু, লোহ ও সীসক মিশ্রিত এবং আঘাত লাগিলে যাহা ভাঙ্গিয়া যায়, তাহা অপরুষ্ট।

গুণ।—তাম ক্ষায়-মধুর-ভিক্ত-অমরস, কটুবিপাক, সারক, পিত্ত ও স্লেমনাশক, শীতবীর্ধ, ত্রণরোপক, লঘু, লেখনগুণযুক্ত ও অল্পংহণ।

আম্থিক প্রযোগ।—ইহা পাঞু, উদর, অর্শ:, জ্বর, কুন্ঠ, কাস, খাস, ক্ষর, পীনস, অন্নপিত্ত, শোধ, ক্রিমি ও শৃত্তপ্রশ্নক।

আশোধিত তাত্রের দোষ।—অশোধিত তাত্রের দোষ বিষ অপিক্ষাও অত্যস্ত অনিষ্টোৎপাদক; বেহেতু বিষে একটি দোষ, অবিশুদ্ধ তাত্রে ভ্রম, বমি, বিরেচন, স্ফের্ন, দাহ ও অরুচি—এই আটটি দোষ বিভ্যমান আহে। অভএব উহা যথাবিধি শোধন ও জারণ করিয়া সেবন করিবে। মাত্রা—এক রতি।

বঙ্গম

রকং বকং অপু প্রোক্তং তথা পিচ্চটমিত্যপি।
ক্ষুরকং মিশ্রকঞ্চাপি দ্বিধিং বক্ষম্চাতে।
উত্তমং ক্ষুরকং তত্র মিশ্রকত্ববংং মত্তম্।
রকং লঘু দরং ক্ষম্ধং মেহমফক্রিমীম্।
নিহন্তি পাঞ্ছং দখাসং চক্ষুত্তং পিতলং মনাক্।।
সিংহো বথা হন্তিগণং নিহন্তি তথৈব বঙ্গোহবিদমেহবর্গম্।
দেহত্য সৌখাং প্রবলেজিয়ত্বং নম্ম্য পৃষ্টিং বিদ্ধাতি নূনম্।। *
(মাত্র—এক রক্তিকা)।

রাঙ্

পর্যায়।—রঙ্গ, বঙ্গ, ত্রপু ও পিচ্চট—এই কয়েকটি বঙ্গের পর্যায়।
প্রকারভেদে উৎকর্ষ।—বঙ্গ তৃইপ্রকার, যথা—ক্ষুরক ও মিশ্রক, তন্মধ্যে মিশ্রক
অপেশা ক্ষুরক বঙ্গ উত্তম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে রাংগ, রাংগা, বন্ধ ও কলঈ, মহারাষ্ট্রেকথীল, গুল্পরাটে কল্ঈ, কথীর, খরিপারী, কর্ণাটে তবর, তৈলঙ্গে তাগারাম, আদামে টাং, ফারলীতে অরজীল, আরবীতে ক্লাম্, ইংরাজীতে Tin, ল্যাটিনে Stannum বলে।

* অপুকং কটুভিক্তহিমং কবারলবণং সরঞ্চ মেহন্মন্।/ ক্রমিদাহপাপুশমনং কান্তিকরং ভদ্ রসারনক্ষ । রা: নি:। শুণ। — বন্ধ লঘু, সারক, রুক, উষ্ণবীর্থ, চক্ষুর হিত্তকারক এবং ট্রমং পিত্তবর্ধক।
আমরিক প্রয়োগ। — ইহা প্রমেহ, কফ, ক্রিমি, পাণ্ডু ও শাসরোগ নাশক।
সিংহ যেরূপ হন্তিসমূহ বিনাশ করে, বন্ধ তক্রুণ সমন্ত প্রমেহ নষ্ট করিয়া থাকে। ইহা
শরীরের স্থানায়ক। ইন্দ্রিয়গণের প্রবলতা সম্পাদক ও নিশ্চয়ই মানবের পৃষ্টিবিধায়ক।
মাত্রা — এক রতি।

यमस्य

যসদং রঙ্গসদৃশং ব্লীতিহেতুশ্চ তন্মতম্। যসদং তুবরং তিক্তং শীতঃং কফণিতত্ত্বং। চক্ষুদ্রং পরমং মেহানু পাঞুং শাসঞ্চ নাশয়েং।।

परा

পরিচয়।—দন্তা বঙ্গসদৃশ, ইহা পিত্তবের উপাদান কারণ।

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুখানে জন্ত, মহারাষ্ট্রে জন্ত, গুজরাটে জনত, তৈলকে থপ্রং, ফারসীতে রএতৃতিয়া, আরবীতে শব হা, ইংরাজীতে Zinc, ক্যাটিনে Zincum বলে।

গুন।—দন্তা ক্যায়-ভিজ্ঞারদ, শীতবীর্ষ এবং চক্ষুর হিতদম্পাদক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, প্রমেহ, পাণ্ডু ও শাসরোগ নাশক। মাত্রা— এক রতি।

সীসম

সীনং ব্ৰথক বপ্ৰক যোগেইং নাগনামকন্।
সীনং বন্ধগুণ জ্ঞেং বিশেষাদোহনাশনন্॥
নাগন্ধ নাগশতত্ব্যবনং দদাভি ব্যাধিং বিনাশয়তি জীবনমাতনোতি।
বহিং প্ৰদীপয়তি কামবলং করোভি মৃত্যুক্ত নাশয়তি সন্তত্ত্বেবিতঃ সং॥
পাকেন হীনৌ কিল বঙ্গনাগৌ বুঠানি গুল্মাংশ্চ তথাতি ব্যান্।
কণ্ড্ং প্ৰমেহানিলসাদশোধ-ভগন্দৱাদীন্ কুকতঃ প্ৰায়ক্তে।॥
নাগনামকং—নাগঃ ভুজক ইত্যাদি।

(মাত্রা—দ্বে বক্তিকে) :

সীসা

পর্যায়। — সীস, ব্রঞ্জ, বপ্র ও ষোগেই এবং নাগবাচক সমন্ত শব্দ দীসকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহার নাম হিন্দুছানে দীসক ও সীসা, ভৈলবে দীশ, সীষম,
দাক্ষিণাভ্যে দিশ, মহারাষ্ট্রে শিসেং, গুরুরাটে শীহং, কর্ণাটে দীসা, আসামে দীহ,
ফারসীতে ক্বর, আরবীতে রসাক্ষ্য অম্বদ। ইংরাজী নাম Lead, ল্যাটিনে Plumbum
বলে।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—সীদক বঙ্গের তুল্য গুণকারক। ইহা প্রমেহ রোগের বিশেষ উপকারী। এই সীদক জারণপূর্ব্ধক সভত দেবন করিলে শক্তনাগের তুল্য বল এবং রোগসমূহের নাল, শরীরের উপচন্ধ, অন্নির দীপ্তি এবং কাম ও বলের বৃদ্ধি হইয়া থাকে। ইহা বারা মৃত্যু পর্যন্ত নিবারিত হইতে পারে।

অজারিত বন্ধ ও সীদকের দোধ।—অজারিত বন্ধ ও সীদক দেবন করিলে অতি কষ্টতম কুষ্ঠ, গুলা, কণ্ডু, প্রমেহ, বায়ুরোগ, অবদন্নতা, শোধ ও ভগন্দর প্রভৃতি রোগ উৎপদ্ধ হয়। মাত্রা— মুই রভি।

লোহম্

লোখেইস্ত্রী শস্ত্রকং তীক্ষং পিণ্ডং কালাযসায়নী
গুরুতা দৃঢ়তোৎক্রেনঃ কশাগং দাহকারিতা।
অশাদোষঃ স্থলগন্ধা দোষাঃ সপ্তাযসস্ত তু ।।
লোখং তিব্রুং সংং শীতং মধ্ঃং তুবংং গুরু ।
কক্ষং বয়স্তং চক্ষুত্তং লেখনং বাতলং জয়েও ।
কক্ষং পিন্ডং গরং শূলং শোথার্শংগ্ল হপাণ্ড্তাঃ ।
মেদোমেইক্রিমীন্ কুঠং তৎকিট্রং তহুদেব হি ।।
যপ্তস্কুঠাময়মৃত্যুদং ভবেদ্ হ্রন্তোগশ্লৌ কুরুতেহশারীক ।
নানাক্রজানাক তথা প্রকোপং করোতি হ্রলাসমণ্ডদ্ধলোহম্ ।।
গুরুষামেকাং সমারভ্য যাবৎ স্থার্নব ব্রক্তিকাঃ ।
তাবলোহং সমন্ধীয়াদ্ যথাদোষানলং নরঃ ।।
কুষাগ্রং তিল্টেলক্র মাধায়ং রাজিকাং তথা ।
মন্তমন্ত্রস্কাপি ত্যুজেলাহস্ত সেবকঃ ।।

লোহ

পর্য্যায়।—লোহ, শস্ত্রক, তীক্ষ্ণ, পিণ্ড, কালায়স ও আয়স—এই কয়টি লোহের পর্যায়। লোহ অস্ত্রীলিকে অর্থাৎ পুংলিকে ও ক্লীবলিকে ব্যবস্থাত হয়।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দীতে লোহা, ফোলাদ, ইস্পাত, ভৈলকে ইমুমু, মহারাষ্ট্রে লোবণ্ড, তিথেং, গুল্পরাটে লোচুং, মোলুং, কর্ণাটে অয়স্কাস্ত, কব্ন, আসামে লোহা, লোলো, ফার্নীতে আহন্, আরবীতে হদীদ, হঙ্কলন, ল্যাটিনে Ferrum এবং ইংবাজীতে Iron বলে।

লোহের দোষ—লোহের সাডটি দোষ। যথা—গুরুতা, কঠিনতা, উৎক্লেদকারিতা, মূর্চ্ছাঙ্গনকভা, দাহকারিতা, অশ্রদোষ এবং তুর্গদ্ধ।

গুণ।—লোহ ভিক্ত-মধ্র-ক্ষায়রস, সারক, শীত্বীর্য, গুরু, রুক্ত, বয়:ছাপক, চক্ষ্র হিতকারক, লেখন গুণমূক্ত ও বায়্বর্ধক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, গরদোষ, শৃল, শোধ, অর্শ:, প্রীহা, পাণ্ডুতা, মেদ:, মেহ, ক্রিমি ও কুর্চরোগনাশক।

মণ্ডুৱের গুণ।—লোহের মল অর্থাৎ মণ্ডুর লোহতুল্য গুণদায়ক।

অশোধিত লোহের দোষ।—অশোধিত লোহ সেবন করিলে বওম, কুর্চ, হাদ্রোগ, শূল, অশারী, হালাস, বিবিধ বেদনা ও বাতাদির প্রকোপ হয়। ইহা দার। মৃত্যু পর্যন্তও হইয়া থাকে।

মাত্রা —দোষ অগ্নি বিরেচন করিয়া একরতি হইতে নয়রতি পর্যন্ত মাত্রা সেবনার্থ ব্যবস্থা করিবে।

লোহদেবীর বর্জনীয়।—কোহদেবী ব্যক্তি কুমাণ্ড, তিলতৈল, মাধার, দর্ধপ, মন্ত ও অম্ল-রদযুক্ত দ্রব্য পরিত্যাগ করিবে।

সারলোহ্য

ক্ষমাভৃচ্ছিথরাকারাণ্যঙ্গান্তায়েন লেপয়েৎ।
লোহে স্থা্ত্র স্কাণি তৎ সারমভিধীয়তে।।
লোহং সারাহ্বয়ং হন্তাদ্ গ্রহণীমতিসারকম্।
অর্দ্ধব্যব্দান বাতং শৃল্ঞ পরিণামজম্।
ছর্দ্দিঞ্চ পীনসং পিত্তং শ্বাদং কাসং ব্যপোহতি।।

(মাত্রা—নব বক্তিকা যাবৎ)।

क्रे=भार

সারলোহের লক্ষণ।—অম্লেপন করিলে যে লোহামগুলি পর্বতশিথরের স্থায় স্ক্ষাগ্র হয়, তাহাকে সার-লোহ বলা যায়। ইংরাজীতে Steel বলে।

গুণ ও আমাটক প্রয়োগ।—ইম্পাৎ গ্রহণীরোগ, অভিসার, অধান্ধ ও সর্বান্ধত বাত, পরিণামশূল, বমি, পীনদ, শিত্ত, খাদ ও কাদ নাশক। মাত্রা—এক রতি হইতে নয় রতি পর্যস্তা।

কান্তলোহন

যৎ পাত্রে ন প্রানরতি জলে ভৈলবিন্দু: প্রতপ্তে। ফিব্লুগন্ধং ত্যজতি চ নিজং তিক্ততাং নিম্ববন্ধ: ॥ তপ্তং তৃগ্ধং ভবতি শিবারাকারকং নৈতি ভূমিং। ক্রম্বান্ধ: স্থাৎ সজলচণক: কান্ধলোহং তত্তকম্॥ গুল্মোদরার্শ:শূলামমামবাতং ভগন্দরম্।
কামলাশোথকুঠানি ক্ষঃং কাস্তময়ো হরেও।।
প্রীহানমমণিতঞ্চ বক্নচাপি শিরোক্রজম্।
সর্বান্ রোগান্ বিজয়তে কাস্তলোহং ন সংশয়ঃ।
বলং বীধ্যং বপু:পুটিং কুক্রতেগ্রাং বিবর্দ্ধতে।।

(মাত্রা—নব বক্তিকা যাবৎ)।

কান্তলোহের লক্ষণ।—যে লোহপাত্রে জন উত্তপ্ত করিয়া, দেই জলে তৈলবিদ্ নিক্ষেপ করিলে তাহা প্রস্তুত হয় না এবং যাহাতে হিঙ্কু ভাজিলে হিঙ্কু নিজ গন্ধ ত্যাগ করে, নিশ্ববন্ধন সিদ্ধ করিলে তাহার তিক্ততা থাকে না, হগ্ধ তপ্ত করিলে ফাঁপিয়া উঠে অথচ পড়িয়া যায় না এবং যাহাতে ছোলা ও জল কৃষ্ণবর্ণ হয়, তাহাকে কান্তলোহ বলে। আময়িক প্রয়োগ।—কান্তলোহ গুলা, উদর, আর্দা, শূল, আমনোর্ব, আমবাত, ভগন্দর, কামলা, শোথ, কুঠ, ক্ষর, প্লীহা, অমুপিন্ত, শিরোরোগ প্রভৃতি সমস্ত রোগ বিনাশ করে।

গুণ।—ইহা বল, বীর্য, পুষ্টি ও অগ্নিকারক। মাত্রা—এক হইতে নয় রতি পর্যস্ত।

মণ্ডুরম্

শ্বারমানস্ত লোহস্ত মলং মণ্ড, র্ম্চাতে। লোহিসিংহানিকা কিট্রং সিংহানঞ্চ নিগলতে। যল্লোহং যদগুলং প্রোক্তং তৎকি ট্রমপি তদগুলম।।

মণ্ডুর

মণ্ডুবের লক্ষণ।—লোহ পোড়াইবার সময় তাহা হইতে যে-মল নিগত হয়, তাহাকে মণ্ডুব বলে। ইংরাজীতে Rust of iron বলে।

পর্যায় — লোহদিংহ।নিকা, কিট্ট ও সিংহান—ইহারা মণ্ডুবের পর্যায়।
গুণ।—মণ্ডুর লোহদদৃশ গুণযুক্ত। যে-লোহের ধেরপ গুণ, তজ্জাত মণ্ডুবেরও
তদ্ধপ গুণ জানিবে। মাত্রা—পূর্ববিং।

উপধাতবঃ

স্প্রোপধাতবং স্বৰ্ণ-মান্ধিকং তারমান্ধিকম্ তুখং কাংস্থক্ধ রীতিশ্চ নিন্দুরক্ধ নিলাজতু॥ উপধাতুষ্ সর্কেষ্ তত্তকাতৃগুণা অপি। সন্তি কিন্তেষ্ তে গৌণাস্ততংশাল্পভাৰতঃ।

উপধাতু

উপধাতুর সংখ্যা।—উপধাতুও সাতটি, যথ।—স্বর্ণমান্ধিক, তারমান্ধিক, তু'তিয়া, কাঁসা, পিন্তল, দিন্দুর ও শিলাভতু।

গুণাদি।—যে-যে ধাতুর যে-যে গুণ বর্ণিত হইয়াছে, তাহাদের উপধাতুর ও দেই-সব গুণ জানিবে, কিন্তু তদপেক্ষা অনেক অল্ল; কারণ উপদাতুতে মূল ধাতুর অংশ অভি অল্ল পরিমাণেই থাকে।

স্বৰ্ণমাক্ষিকম্

অর্ণমান্ধিক মাখ্যাতং তাপীজং মধুমান্ধিক ম্।
তাপ্যং মান্ধিকধাতুক্ত মধুধাতুক্ত স স্মৃতঃ ।।
কিঞ্চিৎ স্থবৰ্ণসাহিত্যাৎ স্থব্মান্ধিক মীরিভম্ ।
উপধাতুং স্থবৰ্ণস্ত কিঞ্চিৎ স্থবন্তপান্ধিতঃ ।
কিন্তু তাস্তাক ল্লন্থাং কিঞ্চিদ্নগুণওতঃ ।।
ন কেবলং স্থবন্তপা বর্ত্তপ্ত স্থব্মান্ধিকে ।
দ্রব্যান্তর্পত সংস্পাৎ সন্ত্যেত্ত হলি গুলা যতঃ ।।
স্থব্মান্ধিকং স্থাত্ত তিক্তং বৃদ্ধং রুদায়নম্ ।
চক্ষাং ব্যক্তিক্বৃষ্ঠ-পাঞুমেই বিষ্কাদ্ধান্ ।।
অর্শঃ শোথং ক্ষয়ং কঙ্ং ত্রিদোষম্পি নাশ্যেৎ ॥
মন্দানলত্বং বলহা নিম্গ্রাং বিষ্টুণ্ডিতাং নেত্রগদান্-স্কুটান্ ।
তথ্যে মালাং ব্রণপৃথিবিকাঞ্চ করোতি তাপীজমণ্ডম্বেত্তং ।।

(মাত্রা)—ছে বক্তিকে)।

প্র্যায়।—তাপীজ, মধুমাক্ষিক, তাপ্য, মাক্ষিক ধাতু ও মধ্ধাতু—ইহার। স্বর্মাক্ষিকের প্রায়।

দেশভেদে নামতে ।—ইহার নাম হিন্দুছানে দোনামাণী, মহারাষ্ট্রে দগড়ী সোনা-মথী, গুজরাটে দোনামাথী, কর্ণাটে ধাতুমান্দিক, তৈলকে স্বর্ণাথী ও আরবীতে মর্কশীশাজহবী। ইংরাজীতে Copper Pyrites বলে।

পরিচয়।—স্বর্ণমাক্ষিক স্বর্ণধাতুর উপধাতু। ইহাতে স্বর্ণের কিঞ্চিং অংশ মিল্লিভ থাকে বলিয়া ইহাকে স্বর্ণমাক্ষিক বলে।

ব্যবহার।—স্বর্ণমাক্ষিকে স্বর্ণের গুণ কিঞ্চিৎ পরিমাণে অবস্থিতি করে, এ কারণ স্বর্ণের অভাবে ইছা ব্যবহার করা খাইতে পারে। স্বর্ণমাক্ষিক স্বর্ণ অপেক্ষা অপ্রধান, স্বতরাং স্বর্ণ অপেক্ষা অল্পগুণ হওয়াই সম্ভব। কিন্তু স্বর্ণমাক্ষিকে যে, স্বর্ণের গুণমাত্র অবস্থিতি করে এরপ নহে, অন্যান্ম দ্রব্যের সংশ্লেস থাকা প্রযুক্ত অপরাপর গুণও ইহাতে। আচি।

গুণ।—স্বর্ণমান্ধিক মধুব-তিক্তরস, শুক্রবর্ধক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক।
আমষ্টিক প্রয়োগ।—ইহা বন্ধিবেদনা, বুঠ, পাণ্ডু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শ:, শোধ,
ক্ষুর, কণ্ডু ও ত্রিদোষ নাশক।

অশোধিত স্বর্ণমান্ধিকের দোষ।—অবিশোধিত স্বর্ণমান্ধিক মন্দারিকারক । অত্যন্ত বলনাশক ও বিষ্টপ্তি। ইহা চক্ষুরোগ, কুন্ঠ, গণ্ডমালা ও ব্রণরোগ উৎপাদন করে। মাত্রা—দুই রতি।

তারামাক্ষিকম্

তারমান্ধিকমনং তু ওদ্বন্তেতোপমন্।
কিঞ্চিদ্রহতগাহিত্যাৎ ত,বামা ক্ষকমারিতন্।।
অন্তবন্ধতথা তল ততো হীনগুলং স্বতন্।
ন কেবলং রূপাগুল। বর্তন্তে তাংমান্ধিকে।
ন্রপ্যান্তরেল সংস্কাং মন্তান্তেপি গুল, যতং ন
আন্ত পাকে রসে কিন্তি-ভিক্তং বৃদ্ধাং বসাংনম্।
চন্দ্রাং বন্তিরুক্বন্তু পাঞ্জেভিংবিধানরান্
অন্তঃ শোথং ক্ষরং কণ্ডুং ত্রিদোন্ধমাপ নান্তেং।
মন্দানলত্বং বলহুং নিম্পুলাং বিষ্টাম্ভলাং নেতামং সকুষ্ঠান্।
ভবৈধৰ মালাং ত্রলপ্তিরকাক করে।তি তাপীজমিদক ওছং।
(মাত্রা—ব্যু রক্তিকে)।

ভারামাক্ষিক বা রৌপ্যমাক্ষিক

পরিচয়।—তারমান্দিক রপার উপ্রাক্ত। ইহা কপার তুল্য গুণসূক্ত, কিঞ্চিৎ রূপাদংশ্লিষ্ট থাকা প্রযুক্ত ইহাকে তারমান্দিক বলে। রূপা অপেক্ষা অপ্রধানতা হেতু গুণেতেও তাহা অপেক্ষা অপ্রধান। তারমান্দিকে যে কেবল রূপার গুণস্কল অবস্থিতি করে এরূপ নহে, অক্যান্ম দ্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অক্যান্ম গুণও আছে।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তারাম্থী, রূপামাথী, মহারাষ্ট্রে রেপিড়-মাক্ষা, গুজুরাটেও তৈলকে রূপামাথী, কগাটে ষড চুমাক্ষীক, আরবীতে মুকনীশাফিদ্ধা বলে। ইংরাজী নাম Iron Pyrites।

গুণ।—তারমান্ধিক কিঞ্ছিৎ তিক্ত-মধুররস, মধুরবিপাক, শুক্রবর্ধক, রসায়ন ও চক্ষুর হিত্তকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বন্তিরোগ, কুট্ট, পাণ্ডু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শঃ, শোথ, ক্ষম, কণ্ডু ও তিদোষ নাশক।

অশোধিত তারমান্ধিকের দোষ।—অবিশুদ্ধ স্বর্ণমান্ধিক যেরপ মন্দাগ্নিজনক, অতিশয় বলনাশক, বিষ্টুন্তি এবং নেত্রোগ, কুট্রাগ, গণ্ডমালা ও ত্রারোগ উৎপাদন করে, অবিশুদ্ধ তারমান্ধিকও ওজপ কর্ণগ্রকরী জানিবে। মাত্রা— দুই রুতি।

ভুত্থম

তুথং বিত্ত কঞ্চাপি শিলিগ্রীবং মণ্রকম্।
তুথং তামোপধাতৃতি কিঞ্জিল্যানে তদ্ধবেং॥
কিঞ্চিতাত্রত কেন্দান্ বক্ষ্যান ওলফ তং।
তুথকং কটুকং ক্ষারং ক্ষাবং বামকং লল্॥
কেখনং ভেদনং শীতং চন্দ্রাং ক্ফাপিত্রং।
বিষাশা ১৯কভুলং গপর্ঞাপি তন্ত্রম্॥ •

(মাত্রা—মর্দ্ধরক্তিকাতঃ সম্বুক্তিকা হাবং)।

তু তে

পখ্যায়।—তুল্প, বিভুন্নক, শিগিগ্রীব ও মধুরক— ইহার ভু°তের প্যায়।

পরিচয়:—তৃতিটো তায়ের উপধাতা। কিঞাং তায়াংশ থাকা প্রায়ক ইহার গুণ তায়ের তুলা, কিন্তু অপধানত। হেতুইহাতে তায়ের গুণ সকল অভি অল্প পরিমাণে আচে: এবং বক্ষামণ অপরাপর গুণ সকলও ইহাতে অবস্থিত করে।

দেশভেদে নামভেদ:—ইহাকে হিন্দুখানে নালাথোথা, নালাতুভিয়া, মহারাষ্ট্রে মোরচুক, গুজরাটে মোরথুথ, কর্ণাটে মারবুখ, দৈলজে মেলতুতু, আসামে তুতিয়া, ফারবীতে দ্দিয়া, আরবীতে অকজর, ল্যাটিনে Cuprii sulphas বলে। ইংরাজী নাম Sulphate of copper।

গুণ।— তুঁতিয়া সক্ষার, কটু-ক্ষায়রস, ব্যন্কারক, ল্ঘু, লেখনগুণ্যুক্ত, ভেদক, শীতবঁখ এবং চক্ষুর হিতকর।

আম্থ্রিক প্রয়োগ — ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, অশ্বানী, দৃষ্ঠ ও কণ্ড্নাশক। খর্পরও তু'তিহার কায় গুণকারক। মাত্রা—অর্ধকতি। (শ্যনাগ মাত্রা—চয় রতি। পিচকারীর জন্ম এক ইইতে তিন রতি, জল অর্ধতিটাক)।

কাংস্থাম

তাত্রত্রপুজমাথ্যাতং কাংস্তং ঘোষঞ্চ কংসকন্। উপধাতৃভ্বেং কাংস্তঃ দ্বনোস্তরণিরঙ্গয়োঃ॥

ভৃত্যং কটুকষায়োফং খিত্রনেত্রাময়াপহয়। / বিষদোষেয় সর্কেয়্প্রশন্তং কান্তিকায়কয়॥
 রা: নি:।

কাংস্থা তু গুণা জেগা: স্বয়োনিসদৃণা জনৈ:।
সংযোগজপ্রভাবেণ তহ্যান্তেংপি গুণা: স্মৃতা:॥
কাংস্থাং কষাধ্য তিজেন্তেং লেখনং বিশদং সরম্।
গুরু নেত্রহিতং কৃষ্ণং কঞ্চপিত্তহরং পরম॥ *

(মাত্রা-এক বক্তিকা)।

কাঁসা

পরিচয়।—তাম ও রঙ্গ, এই উভয় ধাতুর সংযোগে কাদা প্রস্তুত হয়, এ-কারণ উহাকে উভয় ধাতুরই উপধাতু বলা যাইতে পারে।

পর্যার।—কাংস্ত, ঘেষ, কংসক —এই কয়েকটি কাসার সংস্কৃত নাম।

দেশতেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুছানে কাংদা, কাঁদী, মহারাট্রে কাংদেং, কর্ণাটে কংদেং এবং কংচু, গুজরাটে কাংস্থ, তৈলঙ্গে কংচু, আদামে কাঁহু, ফারদীতে রোঈন, আরবীতে তালিকুন বলে। ইংবাজ নাম Bell metal, Queen's metal। গুল ও আমন্তিক প্রয়োগ। কাঁনার গুল তাহার উপাদান কারণের তুল্য জানিবে, কিন্তু প্রবাহরের সংযোগ প্রভাবে ইহাতে অন্যান্ত গুলও অবন্ধিতি করে। কাঁদা — ক্যায়-তিক্তরদ, উষ্ণবাধি, লেখন, বিশদ, সারক, গুল, চক্ষুর হিত্তর, ক্ষ এবং ইহা ক্ষপিত নাশক। মাত্রা—এক রতি।

পিত্তলম

শিন্তনন্তারকুটং স্থাদারো রীতিশ্চ কথ্যতে। রাজরীতির ন্ধারীতিঃ কপিলা পিঞ্চলাপি চ ॥ রীতিরপুগপদাতুঃ স্থাং তাম্রস্থ যদদস্য চ । পিন্তলস্থ গুণা জেরাঃ স্বযোনিদদৃশা জনৈঃ ॥ সংযোগজপ্রভাবেণ তস্থাপ্যন্তে গুণাঃ স্মৃত!ং ।। রীতিকা যুগলং রুক্ষং ভিক্তঞ্চ লবণং রুদে । শোধং পাণ্ডরোগন্থং ক্রিমিন্থং নাতিলেখনম ।।

(মাত্রা—এক রক্তিকা)।

পিত্তল ও রাজপিত্তল

পর্যায়।—পিত্তল, আরক্ট, আর ও রীতি —এই কংয়কটি পিত্তলের পর্যায়। রাজপিত্তলকে —রাজরীতি, ব্রহ্মরীতি, কপিলা ও বিঙ্গলা বলে। পিত্তল—তামা ও দন্তা এই উভয় ধাতুর উপধাতু।

* কাংশ্ৰন্ধ তিক্তনুষ্ণং চক্ষ্মং বাত হফ্বিকারন্ন ।/ রুকং ক্ষ'ন্নং রুচ্যং লঘু দীপনপাচনং পথ্যম ॥ রা. নি. । দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পীতরী, পীতল ও কাঁচী পীতল, মহারাষ্ট্রে পিতল, সোনপিতল, গুজরাটে পীতল, কর্ণাটে পিন্তালেমবড়, তৈলঙ্গে ইওড়ী, ফারদীতে বিরংজ বলে। ইংরাজী নাম Brass।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিত্তলের গুণ, তাহার উপাদান কাংশের তুল্য কিছু সংযোগপ্রভাবে তাহাতে অপরাপর গুণও অব্স্থিতি করে। উভয়বিধ পিত্তলই, রুক্ষ, ভিক্ত-লবণরস, শোধনকারক, পাণ্ডুরোগ ও ক্রিমিনাশক। ইহা অভিশন্ধ দেখনন্যুক্ত নহে।

সিন্দুর্ম

সিন্দুরং রক্তরেণুশ্চ নাগগর্ভক সীদজম্।
সীদোপধাতু: দিন্দুরং গুণৈস্তং সীদব্যাতম্।
সংযোগজপ্র ভাবেণ তত্যাপ্যত্যে গুণা: স্মৃতা: ।।
সিন্দুরম্কং বীদর্প কুঠ-কন্তু,বিষাপহম্।
ভগ্রসন্ধানজননং ত্রণশোধনবোপণমা।

পর্যায়।—সিন্দ্র, রক্তরেণু, নাগগভ ও শাসজ—এই কয়েকট সিন্দ্রের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে দিন্দ্র, মহারাষ্ট্রে
শেংদ্র, তৈলকে চেন্দ্রমু, তামিলে চেন্দ্রম্ ও ফারসীতে দিরিন্জ। ইহার ইংরাজী
নাম Red oxide of Lead।

পরিচয়।—ইহা সীদকের উপধাতু একারণ উহার গু^ন দীদকের স্থায় এবং অপর দ্রুব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অক্যান্য গুণ ও অবস্থিতি করে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সিক্তুর উফ্টোয, বিস্পন্ন, কুষ্ঠ, ও কণ্ড নাশক, বিষাপহারক, ভগ্ন সন্ধানকারক, ত্রণশোধক এবং ত্রণরোপক।

নিদাবে ঘশ্মসম্ভপ্ত। ধাতৃসারং ধরাধরা:।
নির্ঘাসবং প্রাকৃতি ভক্তিনাজতু কার্তিতম্।
সৌবণং রাজতং তাম্রমায়সং তচ্চতৃত্তিবিধম্।।
শিলাজত্তি জতু চ শৈলনির্ঘাস ইত্যাপি।
গৈরেয়মশাজ্ঞাপি গিরিঙং শৈলধাতৃজ্জম্।।
শিলাঙং কটুতিক্তোক্ষং কটুপাকং রসায়নম্।
ছেদি যোগবহুং হস্তি কফ্মেদোহশ্মশক্রা:।
মৃত্রকুত্তুং ক্ষয়ং শ্বাসং বাতাশাংসি চ পাতুতাম্।
অপন্থারং তথোন্নাদং শোথকুটোদরক্রিমীন।।

সৌবর্ণস্ক জবাপুষ্প-বর্ণং ভবতি তদ্ রসাং।
মধুরং কটুতিক্তঞ্চ শীতলং কটুপাকি চ।।
রাজতং পাণ্ডুরং শীতং কটুকং স্বাহুপাকি চ।
তাত্রংমসুবক্ঠাভং তাঁকুনুক্ষ্ণ জায়তে।।
লোহং জটাসুপক্ষাভং তং তিক্তং লবণং ভবেং।
বিপাকে কটুকং শীতং সর্বশ্রেষ্টমুদাহ্যতম্।।

(মাত্রা— দশ রক্তিকা)।

শিলাজতু

উৎপত্তি।—গ্রীন্মঝতুতে স্বেএকিরণসন্তপ্ত-পর্বত হুইতে নির্যাসবৎ যে-ধাতুর সার বিগলিত হয়, তাহাকে শিলাজতু বলা যায়।

প্রকারভেদ।—শিলাজতু চারিপ্রকার যথ: নদৌ শ্ন, রাজত, তাম ও আয়স \
পর্য্যায়।—শিলাজতু, অন্দ্রিজতু, শৈলনিয়াস, গৈরেষ, অশাঙ্ক, গিরিজ ও শৈলগাতুজ্ব
--এই কয়েকটি শিল্পত্র পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে শিলাজীত, মহারাষ্ট্রে শিলাজিৎ, কণাটে কলুবেচক, ইংরাজীতে Asphalt, Bitumen ংলে।

গুণ।—শিলাজতু কটু-ভিক্তরস, উফ্লেষ, কটুবিপাক, রসায়ন, ছেদি ও যোগবাহি। আময়িক প্রযোগ। —ইহা কফ, মেদঃ, অশারী, শর্করা, মৃত্রুদুছু, ক্ষয়, খাস, বায়ু, অর্শঃ, পাণ্ডু, অপস্মার, উন্মান, শোগ, কুষ্টু, উদর ও ক্রিমি নাশক।

প্রকানভেদ ও গুণভেদ।—সোনর্গ-শিলাজতু—ভ্যাপুশ্বের ন্যায় বর্গবিশিষ্ট, কটু-তিক্ত-মধুররস, শাত্তনীয় এবং কটুবিপাক। রাজত-শিলাজতু—পাণ্ডুরবর্গ, শীত্তনীর্য, কটুরদ ও মধুরবিপাক। তাদ্র-শিলাজতু মযুরকঠাত, তৌক্ষ এবং উষ্ণবাধ। লোহ-শিলাজতু জটায়্র পক্ষদদৃশ আভাবিশিষ্ট, তিক্ত-লবণরস, কটুবিপাক এবং শীত্তনীয়। এই লোহ-শিলাজতুই স্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। মাত্রা—দশ রতি।

অথরসঃ

বসায়নার্থিভির্লোকৈ: পারদো রক্ততে যক:।
ততে রস ইতি প্রোক্ত: দ চ ধাতুরতি স্মুক:।!
পারদো রসণাতুক্ত রসেক্তক্ত মহারস:।
চপক: শিববীধ্যক রস: ক্তত: শিবাহর্য:।।
পারদ: ষড়্রস: স্মিপ্রেদোষ্ট্রো রসাহন:।
বোগবাহী মহার্য্য: তথা দৃষ্টিবলপ্রদ:
দ্ব্রিমাহ্র: প্রোক্তো বিশেষ্থ স্ব্রুষ্ট্রুৎ।

পারা

পরিচয়।—রদায়নাথি ব্যক্তিগণ কর্তৃক পারদ আস্বাদিত (দেবিত) হয় বলিয়া ইহাকে রদ বলে। পারদকে ধাতুও বলা যায়।

পর্যায়।—পারদ, রসধাতু, রসেন্দ্র, মহারস, চপল, শিববার্য, রস ও স্থত এবং শিববাচক যাবতীয় শব্দ পারদের প্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে পারা, মহারাষ্ট্রে পারা, গুজরাটে পারো, কর্ণাটে পারদরস:, তৈলজে পারদস:, ফারসাতে দিমাব, আর্বীতে জাবক বলে। ইংরাজী নাম Mercury, ল্যাটিন নাম Hydrargyrum।

গুণ ও আমগ্রিক প্রধোগ।—পারদ মনুবাদি ছয় রসবিশিষ্ট প্রিগ্ধ, তিদোধনাশক, রসায়ন, বোগবাহী, অভ্যন্ত শুক্রকারক, চক্ষর বলপ্রদ ও স্বরোগনাশক, বিশেষত ইহা স্বপ্রকার কুষ্ঠনাশক।

উপরসাঃ

গদ্ধে। হিন্দুলমঞ্জালক শিলাং শ্রোভোগঞ্জনং ট্রন্থ।
রাজাবর্ত্তকচুখকে শুক্টিকথা শুদ্ধ খটা গৈরিকম।।
কাদীসং রদকং কপদ্দদিকভাবোলান্ত বন্ধুটকন্।
দৌরাষ্ট্রা চ মজা অম্য উপরদাং স্তুজ্ঞাক ক্রিপ্তেনেং।।

গন্ধক, হিন্দুল, অত্র, হরিতাল, মনঃশিলা, শ্রোতোগঞ্জন, সোহাগা, রাজাবর্ত্ত, চৃষক, ফট্কিরী, শন্ধ, থভী, গেরিমাটি, হীরাকস, থর্পর, কভি, বালুক। বোল, কন্ধুষ্ঠ ও সৌরাষ্ট্রমৃত্তিকা—এই সকল দ্রব্যে রসের কিঞ্জিৎ গুণ আছে বলিয়া ইহাদিশকে এপরস্বলা যায়।

হিন্দুলং দ্বদং মেচ্ছং চিত্রান্ধং চূর্ণপাবদ্য।

দর্দান্ত্রিধং প্রোক্ত কর্মারং শুকতু এক: ।

হংসপাদস্ত্রীয়ং স্থাদ্ গুলবাহস্তরে গ্রের: ।।

চর্মারং শুকুরর্গ স্থাৎ সপীত: শুক চূওক: ।

জবাকুস্থমসন্ধ শো হংসপাদো মহোন্তমঃ ॥

তিক্তং ক্ষায়ং কটু হিন্দুলং স্থান্নেত্রাময়ন্ত্রং ক্ষণিস্তহারি ।

হলাসকুষ্ঠজবকামলাক প্রাহামবাত্রো চ গরং নিংস্থি ।

উদ্ধাধনযুক্ত্যা তু জমক্ষরপাচিত্র ।

হিন্দুলং তস্থাস্থতন্ত্র শুক্তেব ল শোধ্যেং ।।

(মাত্রা—ছে ব্রক্তিকে)।

হিঙ্গুল

পর্যায়।—হিঙ্গুল, দরদ, শ্লেচ্চ, চিত্রাঙ্গ ও চূর্ণপারদ—এইগুলি হিস্কুলের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দিংগরফ, হিংগলু, ইঙ্গুর, মহারাষ্ট্রে
হিংগুল, গুল্পরাটে হিংগলো, কর্ণাটে ইংগুলিয়ক, তৈলকে হংগিলাকাম্, ফারদীতে সিংগ্রফ,
আরবীতে জংজকর, আদামে হেঙ্গুল বলে। ইংরাজী নাম Sulphide of Mercury,
ল্যাটিনে Cinnabar।

প্রকারভেদ ও উৎকর্ম — হিঙ্গুল তিনপ্রকার, যথা—চর্মার, শুকতুওক ও হংসপাদ। ইহারা উত্তরোত্তর যথাক্রমে গুণনায়ক অর্থাৎ চর্মার অপেক্ষা শুকতুওক গুণদায়ক, শুকতুওক অপেক্ষা হংসপাদ নামক হিঙ্গুল অধিক গুণদায়ক।

পরিচয়।—চর্মার শ্বেতবর্ণ, শুকতুওক ঈষং পীতবর্ণ এবং হংসপাদ জ্বাপুস্পুসদৃশ লোহিতবর্ণ। হংসপাদ হিন্দুলই সর্বোৎরুষ্ট, স্বতরাং ঔষধার্থ ব্যবহার্য।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শোধিত থিঙ্গুল তিক্ত-ক্ষায়-কটুরদ এবং ইহা চক্ষ্রোগ কফ, পিন্ত, হল্লাদ, কুণ্ট, জর, কামলা, প্লাহা, আমবাত ও গরদোষ নাশক।

উর্দ্ধপাতনের নিয়মানুসারে ডমক-যন্ত্রে হিন্দুল পাক করিলে তাহা হইতে যে-রস প্রস্তুত হয়, তাহা স্বভাবত বিশুক। স্কুরাং পুনরায় তাহার শোধন করিবে না। মাত্রা—তুই রতি।

গন্ধকঃ

গন্ধকো গন্ধিকশ্চাপি গন্ধপাষাণ ইত্যাপি।
সৌগন্ধিকশ্চ কহিতো বলিবলবদাপি চ ।
চতুর্দ্ধা গন্ধক: প্রেণ্ডেলা থক্তঃ পীতঃ নিতোহদিতঃ।
বক্তো হেমক্রিংগস্থকঃ পীতশৈচব রদাধনে ॥
বলবিলেপনে শ্বেতঃ ক্রফঃ শ্রেষ্ঠঃ স্কুহলভঃ।
গন্ধকঃ কটুকন্ডিকো বীর্য্যাক্ষন্তবরঃ দরঃ॥
পিত্তলঃ কটুকঃ পাকে কণ্ড্বিদর্পদ্ধন্তবিং।
হস্তি কুষ্ঠক্ষম্প্রীহ-কন্দবাতান্ রদাধনঃ।
অশোধিত গন্ধক এব কুষ্ঠং করোতি তাপং বিষমং শরীরে॥
সৌধ্যক্ষ দ্বপক্ষ বলং তথোজঃ জ্বাক্র নিহস্তোব করোতি চাম্রম্॥
["শ্রেষ্ঠঃ" হেমক্রিয়াদিধু দবতা প্রশন্ততরঃ।]

(মাত্রা—ছৌ মাধকৌ)।

গন্ধক

পধ্যায়।—গন্ধক, গন্ধিক, গন্ধপাধাণ, দৌগন্ধিক, বলি ও বলবদা—এই কয়েকটি গন্ধকের নাম। দেশতেদে নামতেদ ,—ইহাকে আসামে গন্ধক ও হিন্দী মহারাষ্ট্রী গুজরাটী প্রভৃত্তি ভাষাতে গন্ধক বলে। ফারসী নাম গোগিদ। ইংরাজী নাম Sulphur।

প্রকারভেদে উৎকথ।—গন্ধক বর্ণভেদে চারিপ্রকার, যথা—রক্ত, পীত, শেত ও কৃষ্ণবর্ণ। স্বর্ণগংস্কার বিষয়ে লোহিতবর্ণ, রসায়ন ক্রিয়াতে পীতবর্ণ এবং ত্রণবিলেপন কার্যে শেতবর্ণ গন্ধক প্রশন্ত। কৃষ্ণবর্ণ গন্ধক, স্বর্ণসংস্কারাদি সমস্ত কার্যে স্ব্রাপেক্ষা প্রশন্ততর। ইহা অভ্যন্ত দুম্পাশ্য।

গুণ।—গন্ধক কটু-তিক্ত-কথাষ্ট্রদ, উষ্ণবীষ, দারক, পিতৃবর্ধক, কটুবিপাক ও রদায়ন। আময়িক প্রযোগ।—ইহা কণ্ডু, বিদর্প, ক্রিমি, বুষ্ঠ, ক্ষয়, শ্রীহা, কফ ও বায়্নাশক। অশোধিত গন্ধকের দোষ।—অপরিশুদ্ধ গন্ধক বুষ্ঠজনক, দেহের সন্তাপ উৎপাদক এবং ইহা দৌখ্য, রূপ, বল, ওজোধাতু ও শুক্তনাশক এবং রক্তবৃষ্টিকারক। মাত্রা—চারি আনা।

व्यवग्

পিনাকং দদ্ধিং নাগং বজ্ঞাতে চতুব্বিংম। মুক্কতাগ্নৌ বিনিক্ষিপ্তং পিনাকং দলংক্ষ্যম ॥ অজ্ঞানাদ্ ভক্ষণং তম্ম মহাবুষ্ঠপ্রদায়কম। দদ্বস্থানিক্ষিত্তং কুরুতে দদ্বধ্বনিম্। গোৰকান বছৰঃ কুছা স স্থান্মভ্যুপ্ৰদায়কঃ। নাগন্ত নাগবদ্ বক্তো ফুংবাংং পরিমুক্তি।। তম্ভক্ষিতমনগ্রস্থ বিদ্যাতি ভগন্দরম। বজ্জ বজ্জবং তিষ্ঠেং তল্লাগ্নে) বিক্লভিং ব্রজেং ।। স্কাল্ডেষ্ বরং ৰজং ব্যাধিবাদ্ধকামতারং। অভ্রম্ভরশৈলোখং বহুদত্বং গুণাধিক।। দান্দিণাদ্রিভং সল্ল-গ্রুমল্লগুণপ্রদম। অভ্রং কষায়ং মাবুরং স্থাশীতমাবুদরং গাভাববদ্ধন । হত্যাৎ ত্রিদোষং ত্রণমেহবুষ্ঠ প্লাহে। দরগ্রন্থিবিষ্ণ ক্রিমীংক।। রোগান হস্তি দ্রুটেত বপুর্বীষ্যবৃদ্ধিং বিগত্তে। তারুণ্যাটাং রুময়তি শতং ঘোষিতাং নিত্যমেব।। দীৰ্ঘায়ুষ্কান জনষ্ঠি স্থতান বিক্ৰমেঃ দিংহতুল্যান্। মূত্যোভীতিং হরতি সততং দেব্যমানং মৃতাভ্রম।। পীড়াং বিগতেবিবিধাং নরাণাং কুঠং ক্ষয়ে পাতুগদঞ্চ শোথম্। হতপার্যপীডাঞ করোত্যশুদ্ধহ ভ্রম্থ বিদং গুরু তাপদং স্থাৎ।। (মাত্রা—একরক্তিকাতো নবরক্তিক। যাবৎ)।

D

প্রকারভেদ।—পিনাক, দদ্বি, নাগ ও বজ্র—এই চারিপ্রকার অত্র আচে, দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে অব্বক, আভ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অভরক, গুজরাটে অভরক, তৈলকে অভ্রকং, ফারসাতে দীভারাজমীন, আরবীতে তলক, ইংরাজীতে Tale বলে। ল্যাটিনে Mica।

পরিচয়।—পিনাক অল্ল অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে দল সঞ্চয় হয় অর্থাৎ শুবকাকারে সমস্ত বিক্ষিপ্ত হইয়া পড়ে। অজ্ঞানতা-প্রস্কুক্ত উহা ভক্ষণ করিলে মহাকুষ্ঠরোগ উৎপন্ন হয়। দক্রি নামক অল্ল অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে, তাহা গোল গোল আকৃতি বিশিষ্ট হইয়া ভেকের ক্যায় শব্দ করে। এই জাত'য় অল্ল ভক্ষণ করিলে মৃত্যু পর্যন্ত ঘটে। নাগাল অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে সর্পের ফুৎকার সদৃশ শক্ষ হয়, উহা ভক্ষণ করিলে নিশ্চাই ভগদের রোগ জন্মে। শ্জাল্ল অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে বজ্ঞো ক্যায় স্থিবভাবে অবস্থিতি করে, কোন প্রকার বিকৃতি প্রাপ্ত হয় না, উহা অন্ত সকল প্রকার অল্ল হইতে উৎকৃষ্ট। বজ্ঞাল্ল ব্যাধি, বার্ধকা ও অকাল-মৃত্য নিবারক। উত্তরদেশীয় পর্বভঙ্গান্ত অল্ল —অত্যন্ত সন্ধ্রান্ ও গুণলায়ক। দক্ষিণ পর্বভঙ্গান্ত অল্ল অল্লমন্থক অল্লমন্থক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— মল্ল কধায়-মবুররদ, শাতবীর্ঘ, আযুদ্ধর, ধাতুবর্ধক এবং ইতা ত্রিদোধ, ত্রণ, প্রয়েহ, কুট, প্লাহা, উদ্ধ, গ্রন্থি, বিধ ও ক্রিমিনাশক।

নিত্যদেবিত জারিতাল্রের গুল।—নিত্যদেবিত জারিত অলু রোগনাশক, শরীরের দৃঢ়তা-সম্পাদক, বীর্যবর্ধক, দীর্ঘায়ু ও দিংছের ক্যান্য বিক্রমশালা পুরুদ্ধনক, অকাল-মৃত্যুনাশক ও রতিশক্তি-বর্ধক।

অশোধিত অভের দোষ।—অণোধিত অভ মানবগণের নানাবিধ পীড়াজনক এবং ইহা কুঠ, ক্ষং, পাণ্ডু, শোথ, হালাত ও পার্খগত বেদনা উৎপাদক। অশুদ্ধ অভ শরীরের গুরুতা ও সস্তাপ উৎপাদক। মাত্র।—এক রতি হইতে নয় রতি পর্যন্ত ।

হরিভা**ল**ম্

হবিতালস্ক তালং স্থাদালং তালকমিত্যপি।
হবিতালং দিবা প্রোক্তং পত্রাথ্যং বিশুনংজ্ঞকম্ ॥
তয়োরাতাং গুলৈং শ্রেটং ততে। হীণগুলং পরম্।
স্বর্ণবর্ণং গুরু নিশ্বং সপত্রঞ্চাত্রপত্রবং॥
পত্রাথ্যং তালকং বিতাদ্গুণাঢ্যং তদ্রসায়নম্।
নিস্পত্রং পিগুনদৃশং স্কল্পস্থ তথা গুরু॥

ধাজাৰিবৰ্গ

স্ত্রীপুল্বারকং সন্ধ্র-গুলং তৎ পিণ্ডভালকম্। হরিতালং কটু স্নিয়াং কষায়োফাং হরেদ্ বিষম্। কণ্ডুকুষ্ঠান্তবোগান্ত্র-কফপিত্তকচত্রপান্॥

হরতি চ হরিতালং চারুতাং দেহজাতাং স্বদ্ধতি চ বহুতাপানঙ্গদকোচপীড়াম্। বিতরতি ক্ষবাতোকুষ্ঠরোগং বিদধ্যাদিদমনিত্মশুদ্ধং মারিতঞ্চাপ্যসম্যক্॥

(মাত্রা—এক বজিকা)।

হ বিভাল

পর্য্যায়।—হরিতাল, তাল, আল ও তালক—এই কয়েকটি হরিতালের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে হরতাল, আদামে হাইতাল
বলে। ইংরাজীতে Orpiment, Yellow arsenic বলে।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—হরিতাল দৃই প্রকার; পত হরিতাল ও শিশু হরিতাল।
ভর্মধ্যে আছা অর্থাৎ পত্রাধ্য হরিতালশুণে শ্রেষ্ঠ, শিশুসংজ্ঞক হরিতাল উহা
পূর্বাপেক্ষা অল্পেযুক্ত। পত্রাধ্য হরিতাল—ক্ষুবর্ণবর্ণ, ভারবছল, প্রিষ্ঠ, অভ্রের
ভ্যায় অরসমন্ত্রিত, শ্রেষ্ঠ গুলদায়ক ও রসাংন। পিগুধ্য হরিতাল স্তরহীন পিগুসদৃষ্ঠ,
স্কল্লেম্ব ও অল্লেগ্রুক্ত, লঘু এবং রজোনাশক।

গুণ।—হরিভাল কটু কধার রস, স্নিম্ব ও উষ্ণবীর্ব।

আমন্ত্রিক প্রবােগ।—ইহা বিষ, কণ্ডু, কুট, ম্থরােগ, রক্তদােষ, কফ, পিন্ত, কেশ ও ব্রণনাশক।

অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিভালের দোষ।— মশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতাল শরীরের লাবণ্যনাশক, বাজস্মোবর্ধক এবং উহা বছবিধ সন্তাপ, আক্ষেপ ও কুষ্ঠরোগ উৎপাদক। মাত্রা—এক রতি।

মনঃশিলা

মনংশিলা মনোগুগু। মনোহন। নাগজিহিবক।।
নৈপালী কুনটা গোলা শিলা দিব্যোষধিং স্থৃতা ॥
মনংশিলা গুরুবর্ণ্যা সবোফা লেখনী কটুং।
ভিক্তা স্নিয়া বিষয়াস-কাসভূতকদাম ছং॥
মনংশিলা মন্দবলং করোভি জন্ধং প্রবং শোধনমন্ত্রেণ।
মলাহ্লবদ্ধং কিল মূত্রবোধং সশর্করং ক্রম্ভু গদঞ্চ কুর্যাং॥

(মাত্রা—ছে রক্তিকে)।

য়নছাল

্পষ্যায়।—মনঃশিলা, মনোগুপ্তা, মনোহ্বা, নাগজিহ্বিকা, নৈপালী, কুনটা, গোলা,

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে মৈনশিল, মনশীল, মহারাষ্ট্র মনশাল, ইংরাজী নাম Realgar।

গুণ।—মনংশিলা গুল, বণকর, সারক, উফ্রীয়, লেখনগুণযুক্ত, কটু-তিক্ত-রস ও স্লিয়া।
আমিরিক প্রয়োগ —ইহা বিহলোষ, শাস, কাস, ভূতদোষ, কফ ও রক্তদোষনাশক।
অংশাধিত মনংশিলার দোষ।—অংশাধিত মনংশিলা সেবনে বলহানি হয় এবং
নিশ্চরই ক্রিমি, মলমূত্ররোধ, শকরা ও মৃত্রক্তমুরোগ উৎপন্ন হইয়া থাকে। মাত্রা—হই

পীতিকা

পীতিকারণনাগশ্চ সা স্থাদ ত্রণনিস্ফণী॥

মুক্তালত্ব

পর্য্যায়।—পীতিকা ও অরুণনাগ—এই তুইটি মুদ্রাণদ্খের নাম। ইহা ঈষং পীত বা অরুণবর্ণ। মুদ্রাশন্ধ ক্ষতনিবারণাথ ব্যবস্থাত হইয়া থাকে।

ইহাকে ইংবাজীতে Turpeth mineral বলে।

সৌবীরম্

জন্তবং বাম্নঞাপি ক'পোত'ল্পনমিত্যপি।
তৎ তু স্রোতোহলনং ক্ষকং সোবীরং শেতমীরিতম্।
বল্পীকশিবরাকারং ভিন্নমঞ্জনসন্ধিতম্।
বল্পীকশিবরাকারং ভিন্নমঞ্জনসন্ধিতম্।
বল্পতাহল্পনমং জ্ঞেরং সোবীরং তৎ তু পাপুরম্।
স্রোতোহল্পনং স্মৃতং স্বাত্ চক্ষম্য: কফপিত্তমুং।
ক্ষায়ং লেখনং স্নিগ্ধং গ্রাহি চ্ছান্দিবিষাপহম।
বিশ্বক্ষাপ্রস্কৃতিং দেবনীয়ং সদা বুধৈং।
সোতোহল্পনগুলা: সর্ব্বে দোবীরেইপি মতা বুধৈং।
কিন্তু স্বোর্জনধ্যো: শ্রেষ্ঠ স্রোতোহল্পনং স্মৃতম।
কিন্তু স্বোর্জনধ্যো: শ্রেষ্ঠ স্রোতোহল্পনং স্মৃতম।

(মাতা--রক্তি ≱াত্রম্)।

নীলাঞ্চন, নীলমুর্মা ও খেতমুর্মা

প্র্যায়।—অঞ্জন, যামূন ও কাপোতাঙ্গন—এই তিনটি স্রোভোইঞ্জনের মুপর নাম। ক্রন্তবর্গ অঞ্জনকে স্রোভোইঞ্জন এবং শ্বেতংর্গ অঞ্জনকে সৌবীরাঞ্জন কছে। দেশভেদে নামভেদ — ইহাকে ছিন্দুগানে স্থরমা, অঞ্জন, শেভস্থা, কালাস্থা, মহারাষ্ট্রে কালাস্থা, গুজরাটে স্থানে, লালস্থরমা, কর্ণাটে স্লোভোংজন, জৈলস্থে দৌবারাঞ্জন, ফারদীতে স্থা অফহানি, আরবীতে কুল্লইস্মৃদ বলে। ইংরাজী না্ম Sulphide of Antimony।

পরিচয়।—স্রোভোগ্জন বল্লাকের শিখরতুর, আকৃতিবিশিষ্ট, ভাঙ্গিলে অভ্যক্তরণেশ অঞ্জনসদৃশ আভা প্রকাশ পায় এবং ঘষণ করিলে গেরিমাটির ক্রায় বর্ণ দৃষ্ট হয়। সৌধীরাঞ্জন স্রোভোগ্জনের তুল্য, কিন্তু পাণ্ডবর্ণ।

গুণ ও আম্থিক প্রয়োগ।—স্রোতোহন্তন ম্যুর-ক্ষাধ্রদ, চক্ষ্র **হিভকার**ক, কফ্লিন্তনাশক, শীত্রীয়, লেখনগুণমুক্ত, দ্বিশ্ব, ধারক এবং ইহা বমি, বিষ, দিল্প, ও রক্তদোষনাশক।

সৌবারাম্বনের গুণাদি।—সৌবারারন ও স্রোতোহজনসদৃশ গুণাদায়ক কিছ এই দ্বিবিধ মন্ধনের মধ্যে স্রোতোহন্ধনাই গ্রেষ্ট। মাত্রা —তিন রতি।

टिक्सनः

ট্রুলোগ্রিকরো রুক্ষ: কফছো বাতপিন্তরুৎ।
(অংমুপ্রস্থাং পুনরুক্তঃ)

রোহাগা

দেশভেদে নামভেদ i—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে টকণক্ষার কহে। ইংরাজী নাম Borax।

গুণ ও আম্থিক প্রয়োগ।—দোহাগা অগ্নিবর্ধক, রুক্ষ এবং ইহা ক্ষম্ম ও বান্ধপিত বর্ধক। (মাত্রা—মতিদারাদি রোগে ছই রতি, রজঃরুচ্ছে, ছয় রতি, গর্ভস্থাবার্ধ সই আনা)।

न्य ही

ক্ষটী চ ক্ষটিকা প্রোক্তা খেতা শুদ্র। চ রঙ্গদা।
দূরঙ্গা রঙ্গদূচা রঙ্গাঙ্গাপি চ কথ্যতে।
ক্ষটিকা তু ক্যায়োক্ষা বাতপিত্তক্ষত্রণান্।
নিহন্তি খিত্রবিদর্পণন্ যোনিসকোচকারিলা।

(যাত্ৰা—একস্কাৰ≄:) ।

ফট্কিরি

পধ্যায়।— ফটা, ফটিকা, খেতা, শুভা, রঙ্গদা, দূচরঙ্গা, রঙ্গদুঢ়া ও রঙ্গাঞ্চ – এই ক্রেকটি ফটকিরির নাম।

দেশতেদে নামতেদ।—ই থার হিন্দী নাম ফট্কারী, মহারাষ্ট্রে তুটী ফটকরী, আদামে ফিটকিরি, ইংরাজী নাম Alum।

গুণ।—ফট্কিরি ক্যার-রস, উষ্ণবীর্য ও যোনিসঙ্কোচক।
আময়িক প্রযোগ।—ইহা বায়, পিন্ত, ক্ফ, ব্রণ, বিত্র ও বিদর্পরোগনাশক।
মাত্রা—তই আনা।

রাজাবর্ত্তঃ

রাজাবর্ত্তঃ কটুন্তিক্তঃ নিশিরঃ পিত্তনাশনঃ। রাজাবর্ত্তঃ প্রয়েহয়শ্চন্দিহিকনিবারণঃ॥

(মাতা-বড় বক্তিকা)।

রাজাবর্ত্ত / স্ফটিকবিশেষ

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দা নাম রেবটি। ইংরাজী নাম Lapis-lazuli।
ভাশ ও আময়িক প্রয়োগ।—রাজাবর্ত্ত কটু-তিক্তরস, শীতবীর্ষ, পিন্তনাশক এবং
ইহা প্রমেহ, বমি ও হিল্লা নিবারণ করিন্ধা থাকে। মাত্রা—এক আনা।

চুম্বক: কান্তপাধাণো য: কান্তো লোহকর্মক:।

চুম্বকো লেখন: শীতো মেদোবিষপরাপহ:।।

(মাতা—যভ ্রক্তিক:)।

চুম্বক পাথর

পর্যায় ও পরিচয়।—যে কাস্তদারা লোহ আরুষ্ট, হয়, তাহাকে কাস্তপায়াণ ও চুম্বক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম চুম্ক পথর ও ইংরাজী নাম Lode stone, Magnet stone।

গুণ ও আমায়িক প্রয়োগ।— চুম্বক লেখন, শীক্তবীর্য এবং ইহা মেদ, বিষ ও গরদোব নাশক। মাত্রা—এক আনা।

গৈরিকং স্থবর্ণ গৈরিকঞ্চ

গৈরিকং রক্তধাতুশ্চ গৈরেয়ং গিরিজং তথা। স্থবর্গ-গৈরিকক্ষমৎ ততো রক্ততরং হি তৎ।। গৈরিকদ্বিতয়ং সিধ্বং মধ্রং তুবরং হিমম্। চক্ষ্যাং দাহণিত্যাম্র-কফাহিক্কাবিষাপহম্।।

(भेजा-এক মাধক:)।

গেরিমাটী

প্রায় ।—গৈরিক, রক্তধাতু, গৈরের ও গিরিজ—এই করেকটি গেরিমাটীর সংস্কৃত নাম। দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুয়ানে গেক, পীলাগেক ও স্বর্ণগেক, মহারাট্রে সোনগেক, তাংবেগেক, গুজরাটে গেক সোণাগেক ও হড়মচী, কর্ণাটে জালু, হোলালু, আদামে গেরিমাটী, ফারসীতে গিলেক্স মিলো, আরবীতে তীনে মগরেবী অহ্মর্, ইংরাজীতে Red ochre বলে।

পরিচয়।—গৈরিক তুইপ্রকার সামাক্তগৈরিক ও স্থবর্ণগৈরিক। সামাক্তগৈরিক অপেকা স্থবর্ণগৈরিক অধিক বক্তবর্ণ।

গুণ ,—এই উভর প্রকার গৈরিক**ই** স্লিম্ব, মৃদুব-ক্ষায়-রস্, শীভবীর্ষ ও **চক্র** হিত্তাবক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, পিন্ত, ব্রক্তদোষ, কফ, হিক্কা ও বিধনাশক। **মাজা**— তুই আনা।

খটা গোরখটা চ

খটিকা কঠিনী চাপি লেখনী চ নিগছতে।
খটিকা দাহজিচ্ছীতা মণুৱা বিষশোপজিৎ ।
লেপানেতদ্গুণা প্রোক্তা ভক্ষিতা মৃত্তিকাসমা।
খটী গৌরখটি দে চ গুণৈস্থল্যে প্রকীবিতে ।

(মাত্রা—ছে) মাষকে))

খড়া ও রামখড়া

প্র্যায়।—পটিকা, কঠিনী ও লেখনী—এই কয়েকটি বড়ীর সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ধরীয়ামাটি ও গোরধরী, মহারাষ্ট্রে বড়,,
গুজরাটে বড়ী, কণাটে বেনেবহু, আসামে ধইমাটি, ফ'রদীতে গিলেম্বফেদ, আরবীতে
তিনে অবীপদ বলে। ইংরাজীতে Pipeclay বলে।

প্রকারভেদ।—খটকা চইপ্রকার —সামান্ত খটি ও গোরখটি, ই**হারা উভরেই** তল্যগুণ।

গুণ।—খটিকা মধুর ও শীতণ।

জামহিক প্রয়োগ।—ইহ। দেপনে দাহ, বিষ ও শোধ নষ্ট করে। ভ**ন্দণ করিকে** মৃত্তিকার ক্যায় গুণদায়ক হয়। মাত্রা—চারি আনা।

ত্রশ্বপাষাণঃ

ত্ত্বপাষাণক: ক্ষীরী তৃদ্ধাশা ক্ষীরসম্ভব:।
দীপ্তিকো তৃত্বপাষাণো তৃদ্ধী বজ্জাভ এব চ॥
তৃত্বপাষাণকো কচ্যো নাত্যুক্ষো জ্বরপিত্তহ্বং।
দূলহুদ্রোগশমন: কাসাগ্মানবিনাশন:॥

(माजा-त्वो मावत्को) ।

ফু**ল**খড়ী

পর্য্যায়।—দুগ্গপাধাণক, ক্ষীরী, দৃগ্ধাশ্মা, ক্ষীরদস্কব, দীপ্রিক, দৃগ্ধপাধাণ, দৃর্গ্ধী ও বিদ্যাভ—এইগুলি ফুলখড়ির পর্যায়।

দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শিরগোলা, মহারাষ্ট্রে শিরগোলা, গুজরাটে ভূমিয়ো পালো ও কর্ণাটে রংগবালিয়হরেল, ইংরাজীতে Chalk বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ফুলকডি ক্রচিকর ও অনতি উঞ্চবীর্য। ইহা জ্বর, পি**ন্তচ্**ষ্টি, শুল, হৃদ্রোগ, কাস ও উদবাধান নাশক। মাত্রা—চারি জ্বানা।

বালুকা

বালুকা সিকতা স্ক্ষ্ম-শর্করা শীতলাপি চ । বালুকা লেখনী শীতা ব্রণোর:ক্ষতনাশিনী ।।

বালুকা

পর্যায়।—বালুকা, সিকতা, স্ক্মশর্করা ও শীতলা—এই কথেকটি বালুকার নাম।
কোশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বালু, বেড, মহারাষ্ট্রে বালু, গুজরাটে
বেজী, বেলু, কর্ণাটে হালুলু, তৈলকে বিশিকা, আসামে সালে, ফারদীতে
বেগ ও আরবীতে রমল বলে। ইহার ইংরাজী নাম Sand, ল্যাটিন নাম Silica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বালুকা লেখন, শীতল এবং ত্রণ ও উ**রংক্**ত বিনাশক।

খর্পরীতুত্থম

থপরীতৃথকং তুখাদলৎ তদ্রদকং স্বতম্। যে গুণাস্ক্রণকে প্রোক্তাণ্ডে গুণা রদকে স্বতাঃ॥

খপ্র

পরিচয়।—র্ধারীতুথ তু*ভিয়ার ভেদমাত্র, রদক উহার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে খপবিয়া, খাপরিয়া, মহারাষ্ট্রে কল খণরী, ভজরাটে খাপরিয়্কাল্, কর্ণাটে খর্পর", তৈলঙ্গে খর্পরা, ফারদীতে সংগবদরী, জারবীতে তু'তিয়া, কিরমাণী, মকস্কল বলে। ইংরাজী নাম Calamine।

खनाদি।—তু ভিয়ার যেরূপ গুণ পূর্বে বর্ণিত হইংছে ইহারত তদ্ধপ গুণ জানিবে।

কাশীশম

কাশীশং ধাতুকাশীশং পাংশুকাশীশমিত্যপি। তদেৰ কিঞ্চিং পীতন্ত পুষ্পকাশীশমূচ্যতে॥ কানীশমস্থক তিক্তঞ্চ তুররং তথা। বাতশ্লেমহরং কেশ্রং নেত্রকভূবির প্রবৃং। মূতক্তভূশিবীবিত-নাশনং পরিক'তিতম।

(মাতা - ছে রাজ্তকে),

হীরাকস

প্রায় :—কাশীশ, ধাতুকাশীশ ও পাংস্তকাশীশ—এই কয়েকটি টীবাক্সের সংখ্যুছ। নাম।

দেশতেদে নামতেদ :—ইহার হিন্দা নাম কুদাস ও কৌশিশ, সহাবাদ্ধে হি ।কেছ খেতনীলি, গুজরাটে হীরাকশী, কণাটে কাসীদ, ফার্ফ তে জাকেস, আর্থীতে জাকে অথদর, লগটিনে Fe ri sulphas বলে। ইংরাজী নাম Sulphate of iron।

পরিচয়।—কিঞ্চিৎ পীতবর্গ কাশীনতে পুষ্পাকাশীশ বলে।

গুণ।—ই বাক্স অন্নতিক্ত-ক্ষায়ৎস, উফাৰ্য ও কেশের হিতকর।

আমায়কি প্রয়োগ।—ইহা বায়, কম, নেত্তকণ্ডু, বিধ, মৃত্তক্চ্চু, অশারী শাখিতবোগ নাশক। মাত্রো—ভূই রতি।

সোরাষ্ট্রী

সোরাধী তুবরী কাজ্জী মতালকস্তরাধ্রকে। আচকা চালি সা খ্যাতা মৃৎসা চ স্থরমূতিকা॥ ফটিকারা গুলাং সংক্র সোরাইল অলি কীতিতাঃ॥

(মাত্রা —ধে) মাধকৌ)

সৌরাষ্ট মৃত্তিকা

পর্যায়।—দৌরাষ্ট্র, তুবরী, কান্দ্রী, মুগালক, স্বরাষ্ট্রত, আন্টর্কী, মুংলা ও স্বর-মৃত্তিকা—এই কংগ্রুটি দৌরাষ্ট্র মৃত্তিকার নাম।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোপীচন্দন, মধারাষ্ট্রে ও গুজরাটে গোপীচন্দন, কর্ণাটে তুরবিহমণু ৬ বোষাহে সৌধটা, মাত' বলে। ইংরাজ নাম Alum earth।

গুণ।—ফট্কিরির েন্ত্র উক্ত ইইয়াছে, পৌরাষ্ট্র মৃতিকাতেও সেই সকল ও অংখিতি করে। মাত্রা—চারি আনা।

কৃষ্ণমূ ত্তিকা

রুষ্ণমুৎ ক্ষতদাহাত্র-প্রদরশ্লেমপিত্তসুৎ॥

(মাত্রা—ছে) মাধকে) ,

কৃষ্ণ মুদ্রিকা

দেশভেদে নামভেদ।— ক্লফণ্ণন্তিকাকে হিন্দুস্থানে কালীমিট, মহারাষ্ট্রে চিবল, গুজরাটে গাবো, তৈলকে নোবুলু বলে। ইংরাজী নাম Black earth।

আৰ্ম্মিক প্ৰয়োগ।—কৃষ্ণমৃত্তিক। স্বত, দাহ, মুক্তদোষ, প্ৰদর, ক্ষ ও পিত্ত নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

চূৰ্ম

চূর্ণোহস্মী চূর্ণকং বাত-শ্লেমমেদঃপ্রশান্তিকং।
হক্ষ্যমপ্রিং শৃন্ধ গ্রহণীক ব্রণং ক্রিমীন্।।
চতুঃকর্ষমিতে চূর্ণে তোমে পঞ্চশরাবকে।
ক্রিপ্রে চূর্ণোদকং তথ স্থাৎ প্রহর্মসংস্থিতম্।।
সহগ্ধং চূর্ণদলিলং মধুমেহে হিতং মতম্।।
অম্লপ্রেচ শ্লেচ পথ্যমপ্যোধ্ধ তথ।।

চূৰ

পর্যায়।— চূর্ণ ও চুর্বক— এই তুইটি চূর্ণের সংস্কৃত নাম। ইংরাজীতে Lime বলে।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ— চূর্ণ বাতশ্লেমা, মেদে রোগ, অমুপিত, শূল, গ্রহণী, ত্রণ
ও ক্রিমি নষ্ট করে। আট তোলা পরিমিত চূর্ণ দশ সের জলে তুই প্রহর ভিজাইয়া
রাখিলে চূর্ণোদক প্রস্তুত হয়। এই চূর্ণোদক তুগ্ধের সহিত মিল্লিত করিয়া পান করিলে
মধুমেহরোগে, উপকার হয়। ইহা অমুপিত্ত ও শৃশ্রোগে পথা এবং ওয়ধ।

কৰ্মমঃ

ক দ্বয়ো দাহপিত্তাত্তি-শোথঘু: শীতক: সর:।।

কাদা

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কীংচ, গারা, মহারাষ্ট্রে মাতী, গুজরাটে গারো বলে। ইংরাজী নাম Mud, Clay।

গুণাদি ,—কৰ্দ্ধম দাহ, পিন্তবোগ ও শোধনাশক, শীতবীৰ্ষ এবং সাৱক। (মাত্ৰা—চারি আনা।

বোলম ্

বোলং গন্ধরদং প্রাণ-পিগুলোপরদাং সমাং। বোলং রক্তহরং শতেং মেধ্যং দীপনপাচনম্।। মধুরং কটুভিক্তঞ্চ দাহম্বেদত্রিদোষ্ডিং। জ্বাপন্মারবৃষ্ঠঘং গর্ভাশমবিশুদ্ধিকৃথ।।

(মাত্রা—ষড়্রক্তিকা:)।

গন্ধবোল

পর্যায়।—বোল, গদ্ধরদ, প্রাণ, পিণ্ড ও গোপরদ — এই কয়েকটি বোলের পর্বায়।

দেশতেকে নামভেদ।—ইহার নাম হিনুস্থানে, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে বোল, তৈলকে বালিম্ ত্রোপোলম্, ভামিলে কেল্লইপ পোলম্, বোহাইছে রক্ত্যাবোল, গুজরাটে হিরাবোল, ফারেনীতে মূর, আরবীতে মূরসাফ, মূরমফী। ইংরাজী নাম Myrrha।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বোল রক্তনাশক, শীতবীর্থ, মেধাজনক, অগ্নির দীপক, পাচক, মধুর-কটু-ভিক্তরস ও গঙাশর-বিশোধক এবং ইহা দাহ, স্বেদ, ত্রিদোধ, জুর, অপস্মার ও কুটনাশক। মাত্রা —এক আনা।

কন্ধুন্তম্

কস্কুঠং কালবুঠ্ঞ বিরহং বহুদায়কম্। কস্কুঠী রেচনং ভিক্তং কটুফং বর্ণকারকম্। ক্রিমিশোখোদবাগানং গুল্মানাহকফাপঃম্॥

ককু ঠ

পর্য্যায়।—কন্ধুট, কালবুট, বিএক ও একদায়ক—এই কয়েকটি কন্ধুটের নাম। দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে কন্ধুট, গুজরাটে পীলীয়ো বলে। ইংরাজী A kind of medicinal earth in hilly region।

গুণ।—কক্ষ্ণ রেচক, তিব্ত-কটুরস, উষ্ণবীধ ও বর্ণপ্রদ। আময়িক প্রয়োগ .—ইহা ক্রিমি, শোখ, উদ্বাধান, গুলা, আনাহ ও কফনাশক।

অথ রত্নস্থা নিরুক্তিঃ

ধনাথিনো জনা: দর্কে রমস্তেহন্মিরতীব ষং। ততো হতুমিতি প্রোক্তং শব্দশাস্ত্রবিশাহদৈ:॥

রত্বনিক্ষজ্ঞি।—ধনাভিলাধী সমস্তলোকই রত্ন প্রাপ্ত হই**না আন**ন্দিত এবং উহাতে অত্যন্ত রত হয়, এ কারণ, শক্ষাস্ত্রবিৎ পণ্ডিতগণ উহাকে রত্ন বলিয়া থাকেন।

রত্বানাং নিরূপণম

রত্বং গারুত্মতং পূষ্প রাগো মানিক্যমের চ। ইন্দ্রনীলশ্চ গোমেদন্তথা বৈদ্র্যমিত্যপি। মোক্তিকং বিক্রমশ্চেতি রত্বান্ত্যক্তানি বৈ নব॥

রত্বনিরূপণ—রত্ব নয়টি: যথা—হীরা, গারুত্মত (পালা), পুল্পরাগমণি (পোধরাজ) মানিকা (চুণী), ইন্দ্রনীল (নীলকাস্তমণি, নীলা), গোমেদ, হৈদ্ধ, মুক্তা ও প্রবাল।

হীরকঃ

হীরক: পুংসি বজে'হন্ত্রী চন্দ্রো মণি বরশ্চ স:। স তু খেড: খ্বতো বিপ্রো লোহিত: ক্ষত্রিয়: খ্বতঃ

পীতো বৈখ্যাহদিতঃ শ্লুষ্ট তর্ব্বর্ণাত্মকশ্চ সঃ। ব্রদায়নে মতো বিপ্রা: মর্কসিনিপ্রদায়ক:॥ ক্ষতিয়ে ব্যাধিবিধাংশী জ্বামুত্যুহর: শৃত:। বৈখ্যো প্ৰপ্ৰদ: প্ৰোক্তৰণা দেহস্য দাৰ্চ কিং। শুদ্রো নাশয়তি ব্যাধীন বয়ংস্তম্ভং করোতি চ। প্ৰংস্টানপ্ৰংসকানীত লক্ষণীয়ানি লক্ষণৈ: ॥ স্তবৃত্তা: ফনদম্পূর্নাপ্রেলেনুকা বৃহত্তরা:। পুরুষান্তে সমাখ্যাতা বেখাবিদ্দবিংজ্জিতা: ॥ বেখাবিন্দ্ৰমাযুক্তা: ষ্ডন্সংস্থে জ্বিং: আতা:। িকোণা চ স্কনিৰ্বাত্ত বিজেয়া চ নপুংসকা:॥ তেম স্ত্ৰ্যঃ প্ৰক্ষাঃ শ্ৰেষ্ঠা বদৰন্ধনকারিণঃ : স্থিয়: কর্মক কায়তা কাকিং স্ত্রীণাং স্বর্গপ্রদা: ॥ নপু°সকাস্থবীর্য্যাঃ স্থারকামাঃ সত্তবভিভ্তা:। প্রিয়: প্রীভা: প্রদাতব্যা: ক্রীব: ক্রীবে প্রয়োজনেও ॥ সর্বে ভা: সর্বাদা দেয়া: প্রত্যা হার্যাহর্দ্ধনা:। अख्या करा करा रखा दे हैं। भार्च राथा एका পাণ্ডতাং পস্তরহঞ্ক ভত্মাৎ সংশোধ্য মারয়েও। আনঃ পুষ্টিং বলং বীর্যাং বর্ণং সৌধ্যাং করোভি চ। দেবিতং দর্ব্ধবোগদ্বং মৃতং বজ্রং ন সংশয়:। ভেষজান্তরদংযোগৈর্যবহৃংযোগ ন চাল্লথা ॥

(মাত্রা — কেপাক্রম)।

হীরা

প্র্যায়।—হীরক, বজ্ঞ, চন্দ্র ও মণিবর—এই ক্রেকটি হারাব নাম।
কেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ও মহারাষ্ট্রে হীরা, গুজরাটে হিরো,
কর্ণাটে বজ্ঞ, তৈলক্ষে বজ্ঞং আদামে হারা, ফারনীতে ইলাণ বলে। ইংরাজা নাম
Diamond!

প্রকারভেদ ও পরিচয়। — হীরক বর্ণভেদে চারিপ্রাকার, যথা — খেতবর্ণ, রক্তবন, পীতবর্ণ ও কৃষ্ণবর্ণ। এই চারি প্রকার হীরক যথাক্রমে ব্রাহ্মণ, ক্ষত্রিয়, বৈশ্ব ও শূদ্র জাতি বলিয়া অভিহিত হয়, অর্থাৎ শুক্রবর্ণ হীরক ব্রাহ্মণ, রক্তবর্ণ হীরক ক্ষত্রিং, পীতবর্ণ হীরক বৈশ্ব এবং কৃষ্ণবর্ণ হীরক শূদ্র নামে অভিহিত হইয়া থাকে। তন্মধ্যে রসায়ন কার্য্যে ব্যাহ্মণ (খেতবর্ণ হীরক) প্রশন্ত, ইহা সমন্ত ক্রিয়াতে সিদ্ধিদায়ক, ক্ষত্রিয়ন

জাত য় (রক্তবর্ণ) হীরক বোগনাশক এবং জরা এ অকালমূহ্য নিবারক, বৈশঙ্গতীয় (পীতবর্ণ) হীরক সম্পত্তিপ্রদায়ক ও শরীবের দৃঢতা সম্পাদক এবং শুদুজাতীয় (ক্রমবর্ণ) হীরক বোগনাশক ও বয়ংস্থাপক।

জাতিনির্ণিয়। স্থান্ধ, স্থান্ধ নাংপুদক ভোদক হারকের প্রকারভেদ হইয়া থাকে ।
বথা-যে হারক সন্ধর গোলাকার, সম্পর্গ ফল (পূর্ণাঙ্কা), জ্যোতিষ্ময়, বৃহস্তব কল বেখা বা বিন্দু-বিহীন তাহাকে পুংজাতীয়, যে হারক রেখা বা বিন্দু-স্মন্থিত ও ষট্তেশ্য তাহ কে স্থীজাতীয় এবং যে হারক তিনটি কোণদ্মন্থিত ও স্থান্ন, তাহাকে নপুশক জাতীয় বলে।

জাতিভেদে হীরকদারণবিধি — এই ত্রিবিন হীরকের মধে। রস্বন্ধনকারিদিণের পক্ষেজাতীয় হারক উৎক্রই, স্বীজাতায় হীরক স্বীদিগের শ্রীবের শোভাসম্পাদক ও স্বথপ্রদায়ক এক নপুংসকজাতীয় হারক বীর্যবিহিন ও সন্তব্ভিত, সভর্বং অক্ষান । ক্রীকোকদিগকে স্বাজাতায় হারক ও ক্রীব লোকদিগকে নপুংসক জাতায় হারক ও ক্রীব লোকদিগকে নপুংসক জাতায় হারক প্রেয়াগ করিবেন পুংজাতীয় হীরক সকলেরই ব্যবহারোপ্যোগী ও বীর্যবর্ধক।

অশোধিত ও অমারিত ইরকের দোষ।—-মশোধিত ও অমাধিত হীরক কাঠ, পার্যবিদনা, পাণ্ডুতা ও পঙ্গুত্ব উৎপাদক, অতএগ উঠা শোধন পূর্বক জাবণ ক্রিণ ব্যবহার করা কর্ত্ব্য।

ন্ত্রণ ও আম্থিক প্রয়োগ।—মারিত ইরক দেবন করিলে প্রমাণ, শ্রীরের প্রাই, বল, বাঁষ, বর্ণ ও স্থুথ বৃদ্ধি হয় এবং সমস্ত রোগ নই ইইয়া থাকে। কিছু ইহার সভত্ব প্রয়োগ নিষিত্র, ভজ্জন্ত ঔষ্ধের সহিত মিশাইয়া বাবহার করিতে হয়। মাত্রা—এক ধান।

হরিশ্বণিঃ

গাকজাতং মরকভমশাগভো হরিনাণিঃ।

পায়া

প্যায়।—গারুত্বত, মরতক, অশাগত এবং হরিমণি --এই কংকেটি পানার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দাতে পন্না, মহারাছে পাচ্নত্ব, জন্বাটে লাশুম
পাহিং, কর্ণাটে পার্চাপচে, তৈলঞ্জে নীজন, ফারদীতে জুমুইন, আদামে মিনা, ইংরাজীতে Emerald বলে।

মাণিকমে

মানিক্যং পদ্মরাগঃ স্থাচ্ছোণরত্বঞ্চ লোহিত্য।

মাণিক (চুণী)

পর্যায়।—মাণিক্য, পদ্মরাগ, শোণরত্ব ও লোহিত—এই ক্যেক্টি মাণিক্যের পর্যায়

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাণিক, লাল, মহারাষ্ট্রে মাণিক, গুজরাটে মাণাক, চৃণী, কর্ণাটে মাণক, তৈলঙ্গে মাণিক্যং ফারদীতে লালবদপশানী, আরবীতে লালবলে। ইংবাজি নাম Ruby।

পুষ্পরাগঃ

পুষ্পরাগো মঞ্জমণি: স্থাদাচম্পতিবল্পভ: ॥

পোখরাজ মণি

পর্য্যায়।—পুষ্পরাগ, মঞ্জুমণি ও বাচস্পতিবল্লভ: —এই করেকটি পুষ্পরাগ অর্থাৎ পোধ রাজ মণির নাম।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে পুখরাজ, মহারাষ্ট্রে পুন্ধরাজ, গুলুরাটে পুখরাজ, পীলুরত, কর্ণাটে পুপ্রাগং তৈলকে ও ইংরাজীতে Topaz বলে।

हेस्सनीमः / शास्त्रमम्ह

নীলস্বংথন্দ্রনীলঞ্চ গোমেদঃ পীতরত্বকম্॥

নিলকান্তমণি ও গোমেদ মণি

পর্য্যায়।—নীল ও ইন্দ্রনীল—এই চুইটি নীলকাস্ত মণির এবং গোমেদ ও পীতরত্ব —এই চুইটি গোমেদ মণির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীলমণি, মহারাষ্ট্রে নীলমণি, গুজরাটে, নীলং কর্ণাটে নীল, তৈলজে নীলং ও ইংরাজীতে Saphire বলে। গোমেদকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে গোমেদমণি, গুজরাটে গোম্ত্র জেবুং পীলারংগভং, কর্ণাটে গোমেদ, তৈলজে গোমেদকং বলে। ইংরাজী নাম Onyx।

বৈত্বৰ্য্যম

বৈত্র্যাং দূরজং রবং স্থাৎ কেতৃগ্রহ্বল্পভ্রম্।

(वक्र्यामि (विज्ञानकारी)

পর্যায়।— ৈদ্র্য, দ্রজ, রত্ন ও কেতুগ্রহবল্পভ— এইগুলি বৈদ্র্য্যমণির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।— ইহাকে হিন্দুখানে কহন্তনিয়া, বৈড্র্য্য, দুমহারাষ্ট্রে বৈড্র্য্যরত্ন,
কর্ণাটে ও তৈলকে বৈড্র্য্য, গুজরাটে মিকরাণী আথযজেবুং দণিয়ো বলে। ইংরাজী নাম

Cat's eye।

মৌক্তিকম্

মোক্তিকং শোক্তিকং মৃক্তা তথা মৃক্তাফলঞ্চ তং। শুক্তি: শঙ্খো গজকোড়: ফণী মংস্কুচ দত্র:॥ বেণুবেতে সমাখ্যাতান্তজ জৈ মোক্তিকযোনয়:। মৃক্তা কথায়া স্বাধী চ বলপুষ্টিপ্রদায়িনী॥

বৃষ্যা নেত্রহিতা রাজ-বন্ধন্নী বিষনাশিনী। স্ত্রীণাং কান্ধিরতিকরী ধারণাৎ গ্রহপাপনুৎ।।

(মাত্রা—অর্ধ মাষকম)।

गुरु

পধ্যায়।—মোজিক, পোজিক, মুক্তা ও মুক্তাফল—এই কয়েকটি মুক্তার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোতী, মহারাষ্ট্রে মোতীং, গুজরাটে
মোতী, কর্ণাটে মোজিক, তৈলকে মোত্যালু, ফারদীতে মধারিদ, আরবীতে লোলো,
আসামে মুকুতা মাধিক, ইংরাজীতে pearl বলে।

উৎপত্তিস্থান।—ভক্তি, শঙ্খ, গজক্রোড়, দর্প, মৎস্থা, ভেক ও বেণু—এই করেকটি মুক্তার যোনি অথাৎ উৎপত্তিস্থানে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মুক্তা কষায়-মণুররস, বলকারক, পুষ্টিবর্ধক, বৃষ্ট, নেত্রের হিউকর, বিষদোষ ও রাজগন্ধা নাশক। ইহা স্ত্রীদিগের কান্তি ও রভিশক্তি বিধিত করে। মুক্তা অঙ্গে ধারণ করিলে গ্রহুদোষ ও পাপ নষ্ট হয়। (মাত্রা— এক আনা)।

প্রবালম

প্রবালোহস্কী ভৌমরত্বং রক্তাকারো লভামনি:। বিজ্ঞানক্ষারকমণী রক্তাকান্তোধিবরভৌ।। প্রবালো মধুরোহমুক্ত ক্যামুক্ত সরো তিম:।। চক্তম: কফপিতাদি-দোষত্ব: কাসনাধন:।। ধৃতোহকৌ যোষিতাং বীর্যা-কান্তিরুং রতিবন্ধন:। পাপালক্ষীপ্রশামনো গ্রহদোষনিবর্হণ:।।

পলা

পরিচয়।—প্রবাল ও থিক্রম—এই তৃইটি প্রবালের নাম। প্রবাল শব্দ পুংলিকে
ও ক্লীবলিকে এক বিক্রম শব্দ কেবল পুংলিকে ব্যবস্থাত হয়।

পর্যায়।—প্রবাদ, ভৌমরত্ব, রক্তাকার, লতামণি, বিক্রম, অঙ্গারকমণি, রক্তাঙ্গ ও অস্তোধিবল্লভ এইগুলি প্রবাব্বের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুবনে মৃগা, মহারাষ্ট্রে পোংবলেং, গুজরাটে পরবলা, কর্ণাটে অবলেহবত, তৈলকে প্রবালকং, পাগঞ্লু, ফারদীতে মিরজান, বেথমিরজাং, আরবীতে এহেমধুম ্মৃদ, আসামে লাতুমণি, ইংরাজীতে Red coral বলে।

গুণ ও আমরিক প্রায়োগ।—প্রবাদ মধুরায়ক্ষাম রদ, সারক, শীতবীর্ধ, চক্ষুর হিতকারক, কফ পিতাদি দোষনাশক ও কাদহর। প্রবাদ অব্দে ধারণ করিলে তালোকদের বার্য, কাস্তি ও প্রতি বর্ধন করে। ইহা পাপ অনন্দ্রী ও গ্রহদোষ নষ্ট করিয়া থাকে।

রত্বানাং গুণাঃ

রত্নানি ভক্ষিতানি স্থার্যপুরাণি সরাণি চ।
চক্ষ্মাণি চ শীতানি বিষ্যানি প্রতানি চ।
মঙ্গল্য নি মনোজ্ঞানি গ্রহদোষহয়াণি চ॥
মাণিক্যং তরণেঃ স্কুজাতমমলং মৃক্তাফলং শাতগো।
বাহেয়েল তু বিজ্ঞান নিগদিতঃ সৌমাল গাক্স্মান্য ॥
দেবেজ্যাল চ পুল্পরাগমন্ত্রবাচার্য্যসা বজ্জং শনেনীলং নিশ্বলমন্যায়োনিগদিতে গোমেদবৈদ্বাবে ॥

ন্তা ও আম্বিক প্রযোগ।—শোধিত সমস্ত রত্নই ভক্ষণে মধুর, স্বারক, চক্ষর ভিতকারক, শীত্রীয় ও বিষ্কাশক।

র্ত্তাধারণ গুণ।—অঙ্গরত রত্ত্ব মঙ্গলন্তনক, মনোজ্ঞ এবং প্রহণোষবিনাশক। ববিগ্রহের প্রতিকারার্থ মাণিক্যা, সোমগ্রহের প্রতীকার নিমিত্ত স্বজ্ঞাত ও স্থানির্মন মুক্তাক্ষল, মঙ্গল গ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত প্রবাল, বুধগ্রহের শাস্তির জন্য পালা, বুংস্পতির শাস্তিহেতু পূপারাণ, শুক্রের শাস্তির নিমিত্ত হীরক, শনিপ্রহের শাস্ত্যির ইন্দ্রনাষ্ট্রমাণি, রাভ্গ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত গোমেন্দু এবং কেতুগ্রহের শাস্তির জন্ম বিদ্যামণি ব্যবহার করিবে। (মাত্রা—ভিন বব)।

সূর্য্যকান্তমণিঃ

দীধ্যোপলঃ স্থ্যকান্তো জননাশ্মাগ্নিগৰ্ভকঃ। স্থ্যকান্তো ভবেতঞো নিৰ্দ্মলক্ষ রমায়নঃ। বংতশ্বেমহুৱো মেধ্যঃ পূজনাদ্ রবিভুষ্টিদঃ॥

আত্তসপাথর

পধ্যায়।—দীপ্রোপল, সূর্য্যকান্ত, জননান্মা ও অগ্নিগর্ভ এইগুলি আতদ পাথবের নাম।
দেশভেদে নামিচেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আতদী দীদা, সূর্যকান্ত, মহারাষ্ট্রে
স্থকান্তমণি, গুজুরাটি অগনচশর্মানো কাঁচ, ইংরাজীতে Som stone বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সূর্য্যকান্তমণি উফ্বার্থ, নির্মাল, রসায়ন, মেধ্য ও াতল্লেমনাশক। ইহার পূজা করিলে ববি তুট হন।

চন্দ্রকান্তমণিঃ

চন্দ্রকান্তঃ সোমমণিঃ সিতাশা প্রত্থোপল:। চন্দ্রকান্তমণিঃ শীতঃ স্নিগ্ধঃ বচ্ছঃ শিবপ্রিয়ঃ। অব্দেংহগ্রহালক্ষ্য বিনাশনো নিরস্তরম্॥

চন্দ্রকান্তম্প

প্রায়। - চন্দ্রকান্ত, নোমমণি, সিতাশ্মা ন প্রয়োশল— এইগুলি চন্দ্রকান্তমণির পর্যায়।

দেশতেদে নামতেদ —ইংগকে হিন্দতে চন্দ্ৰন্ত, মধারাতে চন্দ্ৰভূমণি, কর্নাট চন্দ্ৰকান্ত ও তিল্পে চন্দ্ৰকান্ত, ইংরাজীতে Moon stone ব্যান্

ন্ত্রণ ও আম্থিক প্রথো। — চন্দ্রণভূমণি শতিবার, দ্বিপ্প, প্রচ্ছ, শিবপ্রিয় এবং বক্তফ্রাই, দৃষ্, গ্রাহদোষ ও ম.জ., বিন্তুক।

উপর্ত্বানাং নিরূপণ্য

উপরব্রামি কাচশ্চ কর্প্রাশ্ম তথৈর চ । মুক্তান্ত ক্রতা শভা ইত্যাদানি বহন্যপি । গুলা মথের রব্বনান্পরত্বেষ্ তে তথা । কিন্তু কিঞ্চিৎ ততোহানা বিশেষোহ্যমুদাহাতঃ ॥

প্রকারভেদ।—কাচ, বপ্রাশ্ম, মৃক্তাশুক্তি ও শগ্ম প্রভৃতি অনেক প্রকার ডপরত্ব আছে।

গুণ দি ।— রয়ের যেরপ গুণ বর্ণিত হইধাছে, উপরত্নেরও গুণ ভদ্মপ জানিবে। কিন্তু বিশেষ এই যে, রত্ত মপেক্ষা উপরত্নে ঐ সকল গুণ ন্যনভাবে অব্ভিড কবে।

অথ বিষাণি

বিবন্ধ গণতাং ক্ষেত্ৰভন্ত ভেদাক্ষাহরে।
বংসনাভঃ সহাতিত্র: সক্তব্নশ্চ প্রদীপনা ।
সৌরাষ্ট্রিকঃ শৃঙ্গিকশ্চ কালক্টন্তথৈব চ।
হাগাহলো অন্ধপ্রতো বিষ্তেদ্য অমী নব।

বিষ

প্রকারতেদ ও সংজ্ঞা। – বিষ, গরল ও ক্ষেত্ত—এইগুলি বিষের প্যায়। বিষ নয় প্রকার; যথা — বংসনাভ, হারিড, সক্তুক, প্রদাপন, নৌরাষ্ট্রিক, সৃক্ষিক, কালকুট, হালাহল ও প্রকার্ত।

বৎসনাভস্ত স্বরূপম্

সিন্বারদদৃক্শতো বংদনাভ্যাক্তিরথ। ॥ যংপার্বে ন ভরোর্কিবংদনাভঃ দ ভাটিতঃ ॥*

বৎসনাভবিষের স্বরূপ

বৎদনাভে। ২তিমধুর: নেকেল বাতকফাবহং । / কণ্ঠককদলিপাতয়ঃ পিতৃদভাপকারকঃ ।।
 রা: নির ।

পরিচয়।—যে বিষরক্ষের পত্র নিদিন্দাপত্রের তুল্য ও যাহার আরুতি বাছুরের নাভির ন্যায় হয় এবং যে বিষরক্ষের পার্থবর্তী বৃক্ষ সমূহ বুদ্ধিপ্রাপ্ত হয় না, তাহাকে বংদনাভ বিষ বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে মিঠাবিষ, বচনাগ, তামিলে বসনবী, মহারাষ্ট্রে বচনাগ, গুজরাটে বছনাগ, ছিংগরিয়ো, কাটে বগনবা, তৈগঙ্গে নাভী, ফারদীতে জহর, আরবাতে বিষ বলে। ইংরাজী নাম Aconite, ল্যাটিন নাম Aconitum ferox।

হারিজ্ঞ স্বরূপম্

হ রিক্রাতুলাম্লো যো হাবিদ্র: দ উদান্ধত: ॥

হারিজবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—বে বিষরুক্ষের মূল হাইন্রোর মূলসদৃশ, ভাহার নাম হারিন্দ বিষ ∤ (হরিন্তা বর্ণ কাঠবিষ)।

সক্ত কন্ম স্থন্নপম

যদ্গ্রন্থি: সক্তবুকনৈব পূর্ণমধ্য: স সক্তবুক: ॥

সক্ত্রকবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—বে বিষরক্ষের গ্রন্থিনমূহ সক্তকু তুল্য চূর্ণ পদার্থ দারা পরিপূর্ণ থাকে, ভাহার নাম সক্তকু বিষ।

প্রদীপনস্থ স্বরূপন

বৰ্ণতো লোহিতো যঃ স্থাদ্ দীপ্তিমান্ দহনপ্ৰভঃ। মহাদাহকরঃ পূৰ্বৈঃ কথিতঃ স প্ৰদীপনঃ।

প্রদীপনবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—যে বিষ রক্তবর্ণ, দীপ্তিশীল ও অগ্নির ন্যায় প্রভাযুক্ত এবং ষাহা দেবিভ হস্টলে অভ্যন্ত দাহ উপস্থিত হয়, ভাগেকে প্রদীপন বিষ বলে।

সোরাষ্ট্রিকস্ত স্বরূপম

স্থরাষ্ট্রবিষয়ে য: স্থাৎ স দোরাষ্ট্রিক উচ্যতে।

সৌরাষ্ট্রিকবিষের শ্বরূপ

পরি6য়।—দোরাষ্ট্রীক বিষ স্থরাষ্ট্র দেশে উৎপন্ন হয়।

শৃঙ্গিকস্ম স্বৰূপম্

যন্দ্রিন্ গোশৃঙ্গকে বদ্ধে ত্রথং ভবতি লোহিভঙ্গ। স শুন্ধিক ইতি প্রোক্তো দ্রব্যক্তব্বশারদৈঃ॥

শুলিকবিষের স্বরূপ

পরিচয়।— দ্রব্যতব্বিশারনগণ বলিয়া থাকেন যে-বিষ গো**শৃকে বাধিনে সেই** গোকের ত্থা ব্যক্তবর্গ হয়, তাহার নাম শৃঙ্গিকবিষ।

কালকুটস্থ স্বরূপম

দেবাস্থর রণে দেবৈহ্ততা পৃথ্যালিন:।
দৈততা কবিরাজ্ঞাতক্ষরখথসন্ধিত:।
নির্ঘাস: কালকুটো২তা মূনিতি: পরিকীস্তিত:।
সোহহিক্ষেতে শৃঙ্গবেরে কোকণে মলতে ভবেৎ।

কালকূটবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—প্রবাদ আছে, দেবাস্থবের যুদ্ধে দেবত। কর্তৃক আহত পৃথুমালি দৈত্যের যে রক্ত পতিত হইরাছিল ঐ রক্ত হইতে অখথরুকাকৃতি একটি বিশ্বক উৎপন্ন হয়, দেই বিষরক্ষের নির্যাদকে মুনিগণ কালকৃট বিষ বলিয়া থাকেন। উহা অহিক্ষেত্র, শৃক্বের, কোকণ ও মলয় দেশে উৎপন্ন হয়।

হালাহলস্থ স্বরূপম

গোন্তনাভফ:লা গুচ্ছন্তালপত্রচ্ছদন্তথা।
তেজসা ষশ্য দহুক্তে সমীপস্থা ক্রমাদয়:॥
অসৌ হালাহলো জ্ঞোঃ কিন্ধিন্যায়াং হিমালয়ে।
দক্ষিণান্ধিতটে দেশে কোকণেহপি চ জায়তে॥

হালাহলবিষের স্বরূপ

পরিচং।—ে বেষর ক্ষর ফল দ্রাক্ষাসনৃশ ও গুচ্ছাকার এবং যাহার পত ভ্রনপত্রবং, যাহার তেজে নিকটম্ব বৃক্ষাদি সমস্ত দগ্ধ হইয়া যায়, ভাহাকে হালাহল বিষ বলে। ইহা কিন্ধিন্ধ্যায়, হিমালয়ে, দক্ষিণ সন্দ্রের তারভূমিতে এবং কোকণ প্রদেশে উৎপন্ন হয়।

ব্রহাপুত্রস্থ স্বরূপম

বর্ণত: কপিলো যঃ স্থাৎ তথা ভবতি সারত:।
ব্রহ্মপুত্র: স বিজ্ঞেয়ো জায়তে মলয়াচলে ॥
ব্রাহ্মণ: পাতুরতেষ্ ক্ষত্রিয়ো লোহিতপ্রভ:।
বৈশ্ব: পীতোহসিত: শৃদ্রে। বিষ উক্তশ্চ কুর্বিব:॥
রসায়নে বিষং বিপ্রং ক্ষত্রিয়ং দেহপুষ্টয়ে।
বৈশ্ব: কুষ্ঠবিনাশ য় শৃদ্রং দক্ষাদ্ বধায় হি ॥

ব্রহ্মপুত্রবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—ব্রহ্মপুত নামক বিষরক্ষের বর্ণ এবং সারভাগ কপিল্বর্ণ। উহা মল্ফ পর্বতে উৎপন্ন হইয়া থাকে।

প্রকারভেদ ও জাভিনির্ণয়।—জাভিভেদে এই বিষ চারিপ্রকার। যাহা পাপুর্থ ভাহা বান্ধণ, যাহা রক্তবর্ণ ভাহা ক্ষত্রিয়, যাহা পীতবর্ণ তাহা বৈশ্ব এবং যাহা রক্ষবর্ণ ভাহা শুদ্র-জাভীয়। তন্মধ্যে বান্ধণ-জাভীয় বিষ রসায়ন কার্বে, ক্ষত্রিয় শরীর পোষ্টণ ভ বৈশ্ব কুষ্টবিনাশনে প্রশাস্ত। শুদ্রভাভীয় বিষ প্রাণনাশক।

বিষাণাং সাধারণগুণাঃ

বিষং প্রাণহরং প্রোক্তং ব।বারি চ বিকাশি চ।
আগ্রেখং বাতব ফন্ধন্ যোগবাহি মদাবহম্ ॥
তদেব যুক্তিযুক্তন্ত প্রাণদায়ি রদায়নম্ ।
যোগবাহি তিদোষঘং বৃংহলং বীধ্যবর্জনম ॥
যে হগুণা বিষেহত্তদ্ধে তে স্থাহীনা বিশোধনাং ।
তম্মাদ্ বিষং প্রযোগেষু শোধহিত্বা প্রযোজয়েং ॥

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিষ প্রাণনাশক, ব্যবাহি গুণযুক্ত (অপ্রে উহার শুণ সমন্ত শরীরে ব্যাপ্ত ইইয়া পরে পরিপাক হয়), বিকাশিগুণান্বিত (ওজোরাতু শোষণানন্তর সন্ধিবন্ধন সমূহকে শিথিল করিয়া দেয়), অগ্নিগুণবহুল, বাত্ম, কফনাশক, যোগবাহি (যে দ্রুরের সহিত মিলিত হয়, তাহার গুণ গ্রহণ করে) এবং মন্ততাজনক (তুমোগুণাধিক্যপ্রযুক্ত বুদ্নিশক)। ঐ বিষ যদি বিবেচনার সহিত উপহুক্ত মাত্রায় শ্রেয়োজিত হয়, তাহা হইলে উহা প্রাণপদ, রসায়ন, যোগবাহি, ত্রিদোর্য পৃষ্টিকারক ভ্রার্যরিধক হইয়া থাকে। অবিশুদ্ধ বিষের অনিষ্টজনক তীব্রতর যে-সকল দুর্গুণ বন্তি হইয়াছে, শোধন করিলে তাহার বীর্য ক্ষিয়া যায়। অতএব বিষ প্রয়োগ করিতে হুইলে শোধন করিয়া প্রয়োগ করা কর্তব্য।

অমৃতম্

নেপাৰুশৃন্ধী নৈপালী চামৃতং বিষনামকম্।
অমৃতং তিক্তকটুকং স্বেলং মৃত্ৰলমেব চ ॥
আয়েংং বেচনাঘুঞ্চ সাদনং শ্লনাশনম্।
অভিঘাতকজং হস্তি বীসপং কফজান্ গদান্॥
বাতজান্ নিধিলাংশ্চাপি সন্নিশাতোদ্ভবং জ্বম্।
আমবাতং মহাঘোৱং স্কেলাগমপি দাকণম্॥

धाषामिदर्ग

মিঠাবিষ

পর্যায়।—নেপালশৃঙ্গী, নৈপালী, অমৃত ও বিষবাচক সমগু শব্দ মিঠাবিষের নামান্তর। দেশভেদে নামভেদ।—ইতার ইংরাজী নাম Aconite।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— মিসাবিষ তিক্ত-কটুরস, স্বেদজনক, মৃত্রকারক, আগ্নেয়, বেদনানাশক, অবদাদক এ শৃলনাশক। ইহা দ্বারা অভিঘাতজ বেদনা, বীসর্প, কফজ ও বাভজ রোগসমূহ, সম্রিপাত জ্বর, উংকট আমবাত ও দারুণ হৃদ্রোগ নিবারিত হয়।

উপবিষাণাং নিরূপণম

অর্কক্ষীরং স্কুইক্ষীরং লাঙ্গলী করবীরক:। গুঞ্জাহিকেনো দুশুরং সপ্তোপবিষ্ণাতয়:॥

আকলের আঠা, মনসানিজের আঠা, ঈশ্লাঙ্গলা, করবার, কুঁচ, অহিফেন ও ধু শুর—এই সাতটি উপবিষ।

॥ ইতি ধাতৃপধাতু-রমোপরস রত্নোপরত্ন-বিষোপবিষব**গ:** ॥

वय धानावर्गः

অথ বীহিধান্যম

বাধিকাঃ কণ্ডিতাঃ শুক্র, ঐ হঃশ্চিরপাকিণঃ
কৃষ্ণব্রাহিঃ পাটলশ্চ কুকুটাগুক ইত্যাপ।
শালামুখো জতুমুখ ইত্যাপা ব্রীহয়ঃ শুডাঃ ॥
কৃষ্ণব্রীহঃ দ বিজয়ো য়ঃ কৃষ্ণতুখতপুলঃ।
পাটলঃ পাটলাপুশ্ব-বর্ণকো ব্রীহিকচ্যতে ॥
রক্টাগ্রাক তির্বীহিঃ কুকুটাগুক উচ্যতে।
শালামুখঃ কৃষ্ণশৃকঃ কৃষ্ণতপুল উচ্যতে।
লাক্ষাবর্ণং মুখং মুখ্য জেয়ো জতুমুখস্ত মঃ।
ব্রীহয়ঃ কথিতাঃ পাকে মধুরা বীধ্যতো হিমাঃ
জন্ধাভিশ্যন্দিনো বন্ধ-বর্চকাঃ ষ্টিকৈঃ দমাঃ।
কৃষ্ণব্রীহির্ববন্তেষাঃ তন্মাদন্তগাঃ পরে॥

ব্ৰীহিধান্য

তেক কংক্রেরর ত্রাহিধান্ত কণ্ডিত (কাঁড়া) হইলে শুক্রবর্ণ হয়। ইহা বিলম্বে পরিপাক পায়। ব্রীহিধান্ত অনেক প্রকার; যথা—ক্রফরীহি, পাটল, ক্র্টাণ্ডক, শালাম্থ ও জতুম্থ ইত্যাদি। যাহার তুষ ও তণ্ডুল ক্রফবর্ণ, তাহার নাম ক্রফরীহি, যাহার বর্ণ পাটলাপুষ্পের ক্রায় তাহাকে পাটলব্রীহি, যাহার আকার ক্র্টের ডিম্বের ন্যায় তাহাকে ক্র্টাণ্ডক; যাহার শ্ক (শ্যা) ও তণ্ডুল ক্রফবর্ণ তাহাকে শালাম্থ ও বাহার ম্থের বর্ণ লাক্ষার ন্তায় তাহাকে জতুম্থ ব্রীহি কহে। ব্রীহিধান্ত—মগুরবিপাক ও শীতবর্ষ বলিয়া কথিত। ইহা অল্প অভিয়ন্দী, মলরোধক এবং ষষ্টিক ধান্তের তুল্য গুণবিশিষ্ট। ব্রীহিধান্তের মধ্যে ক্রফব্রীহি উৎকৃষ্ট, অন্যান্ত ব্রীহি সমস্ত সল্প্রণবিশিষ্ট।

শালিধাশুম

ক ওনেন বিনা ওকা হৈমন্তা: শালয়: স্মৃতা:।
শালয়ো মধুরা: বিশ্বা বল্যা বদ্ধালবর্চন:।
ক্যায়া কঘবো কচ্যা: স্বর্ধ্যা বৃদ্যাশ্চ বৃংহণা:।
অল্লানিলকফা: শীতা: পিত্রা মৃত্রাস্থ্য।

শালিধান্ত

∼ালিধিক্রের লক্ষণ।—বে সকল হৈমস্তিক ধান্ত কণ্ডন (কাঁড়া অথাৎ ছাঁটন) ব্যক্তিত প্ৰেত্ৰণ তাহাদিগকৈ শালিধান্ত কংহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ধান, শালিধান, চাবল, মহারাষ্ট্রে দালী, ভাত, গুজরাটে শাল্য, চোথা, কর্ণাটে নেলু, তৈলঙ্গে ধাত্যমু, দীরম্, আদামে শালিধান, ফারদীতে বিবংজ, আরবীতে উরজ, ইংরাজীতে Rice, ল্যাটিনে Oriza Sativa

ন্তা ও আময়িক প্রয়োগ।—শালিধাগুদমূহ মধুর-ক্ষায় রদ, স্থির, বলকর, মলের কাঠিগু ও অল্পাকারক, লঘুপাক, রুচিকর, স্বরপ্রদাদক, শুক্রবর্ধক, পৃষ্টিকারক, বাযু ও কফের কিঞ্জিং বর্ধক, শীতবীর্ষ, পিত্তনাশক ও মূত্রবর্ধক।

রক্তশালিধান্তম

ব্ৰক্তশালিবরতেষু বল্যো বর্ণান্তিদোষজিং।
চক্ষ্যো মৃত্রনঃ স্বর্ধাঃ শুক্রনপৃত্ত জ্বরাপ হঃ॥
বিষত্রণশাদকাস-দাহমুদ্ বহিন্পৃষ্টিনঃ।
তত্মাদুরাস্তর গুণাঃ শাল্যো মহদাদুয়ঃ॥

माउँमथानि

শালিধান্তের মধ্যে রক্তশালিধান্তই শ্রেষ্ট।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার ভৈলঙ্কী নাম এরনিবনং গলধারুমু। ল্যাটিন নাম Oriza Sativa।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—ইহা বলকর, বর্ণপ্রসাদক, তিদোধনাশক, চক্ষর হিতকর, মৃত্যকারক, স্বরধ্বক, গুক্তছনক, অগ্নিনীপক ও পুষ্টিকারক এবং ইহা পিপাদা, জ্বর, বিষদোধ, ত্রণ, শ্বাদ, কাস ও দাহ নিবারক মহাশালি প্রভৃতি গানু, বক্তশালি অপেকা অল্প গুণযুক্ত।

ষ্ঠিক্ধাগ্যম

গভন্ধা এব যে পাকং যান্তি তে ষ্টিকা মতা:। ষ্টিকা: মৃদুরা: শীতা লঘনো ব্যব্তস:। বাতপিত্রপ্রশ্মনা: শালিভি: সদৃশা তুলৈ:॥

ষষ্টিকপান্য

পরিচয়।—গর্ভন্ত অবস্থাতেই যে ধারা প্রক্রেষ, তাহাকে ষ্টিক দারা ক্রে।
তাপ ও আম্যাকি প্রয়োগ।—ইহা মদুর রুদ, শীভনীয়, কগু, মলরোধক, দায় ক পিত্রশাশক এবং ইহা শালিধারোর রায়ে তাগুক্ত।

ষষ্ট্রিকা

ষষ্টিকা প্রবরা ভেষাং লগ্নী স্লিগ্ধা ত্রিদোষজিং। স্বাৰ্থী মুদ্বী গ্রাহিনী চ বন্দা জ্বহারিনী। রক্তশালিত্রবৈস্থল্যা ততঃ স্বল্পুণাঃ পরে॥

ষাটিপান্য / আশু ধান্য / আসামে আহুধান্

গুণ ও আমায়কি একোপ।—ইহা লঘু, সিয়া, তিদোধ-নাশক, কাচ, মৃত্রীয়, মলসংগ্রাহক, বলপ্রে, জরনাশক এবং ইহা র জশালির ভাগ গুণফুজ। যুষ্টিক ধ্রান্মুহের মধ্যে যাটিবাতা আছি।

নীবারঃ

প্ৰসাধিকা তু নীবাৰস্থণান্নমিতি চ.শ্বংম। নীবাৰ: শীতলে। গ্ৰাষ্টা পিডন্তঃ কফৰাতক্ৰং॥

নীবার, উড়িধান

পর্যায় ,—প্রসাধিকা (প্রশাধিকা), নীবার ও তৃণায়—এইগুলি উড়িগাল্লের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইফাকে হিন্দুস্থানে ভীলী, তানী, তৈলকে নিবরি বটু,

মহারাষ্ট্রে দেবভাত, গুজরাটে বংটা কর্ণাটে হ্ন্যুরন্থমেধে বলে। ন্যাটিনে Panicum italicum বনে।

গুণাদি।—শীতল, মলসংগ্রাহক, পিত্তম ও ককবাতকারক।

বরকঃ

বরকো মধুরো রুক্ষ: কষাহো বাতপিত্তরুৎ।

বরকধান্য

নেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চীনাভেদ, মহারাষ্ট্রে বর্যা, গুজরাটে বর্যো বলে।

গুণাদি।—ইহা মধুর-ক্যায়র্ম, ক্লম্ম ও বাত-পিত্তজ্বক।

অথ শুক্ধান্তম

যবঃ

যবস্ত সিতশৃকঃ স্থায়ি:শৃকোহতিয়ব: শ্বৃত:।
তোক সুক্ষ সহরিতস্তত: শ্বল্প কীর্ত্তিত:॥
যব: কষায়ো মধুর: শীতলো লেখনো মৃতঃ।
ত্রণেষু তিলবৎ পথ্যো কক্ষো মেধাগ্রিবর্দ্ধন:॥
কটুপাকোহন ভিন্তুন্দী স্বর্ধ্যে বলকবো ওক:।
বহুবাতমলো বর্ণ-স্থৈ যুকারী চ পিচ্ছিল:॥
কঠত্বগাময়শ্লেম-পিত্তমেদঃপ্রবাশন:।
পীনদ্খাদকাদোক-স্তভলোহিত্ত্ত্পুণুৎ॥

পরিচয় ও পর্যায়।—যাহার শূক (শূ^{*}য়া) শুক্লবর্ণ তাহার নাম যব। শূকশ্_ত যবকে অভিযব বলে। হরিতবর্ণ মবকে তোক্য ও সামান্ত যবকে স্বল্লযব বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—যবকে হিন্দীতে জৌ, মহারাষ্ট্রে জব ও জৌং, কর্ণাটে মুংজজবন, তৈলঙ্গে যবধাত, যবলনেডুগাতামু ও বালিবিয়ম, তামিলে বালিঅরিজ, গুলরাটে জব, আসামে যধান, ফারদীতে জব, আরবীতে শঙ্গর, ইংরাজীতে Pearl Barley, ল্যাটিনে Hordeum vulgare বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যব কথার-মধুররস, শীতল, লেখনগুণযুক্ত, মূহবীর্ষ, ব্রণরোগে তিলের গ্রায় হিতকর, কক্ষ, মেধা ও অগ্নিবর্ধক, কটুবিপাক, অনভিয়ান্দী, স্বরপ্রাদাদক, বলকারক, গুরু, বায়ু ও মলের অতিশয় বর্ধক, প্রাদাদক, শরীরের স্থিরতাসম্পাদক, নিচ্ছিত্ত এবং ইহা কণ্ঠরোগ, চর্মরোগ, শ্লেমা, পিন্ত, মেদ:, শীনদ, শ্লাদ, উরুক্তম্ভ, রক্তদোধ ও তথানাশক।

গোধুমঃ

গোধৃম: স্থমনোহ পিন্তাৎ ত্রিবিধ: দ চ কীন্তিত:।
মহাগোধৃম ইত্যাধ্য: পশ্চাদ্দেশাৎ সমাগত: ॥
মধুলী তু তত: কিঞ্চিল্লা দা মধ্যদেশজা।
নি:শ্কো দিয়গোধৃম: ক্তিল্লি মুগাভিধ:॥
গোধৃমো মধুব: শীতো বাতপিত্তহবো গুক:।
কদশুকপ্রদো বল্য: স্লিপ্প: দস্তানকৎ সর:।
জীবনো বুংহণো বণ্যো ত্রণ্যো কচ্য: দ্বিত্তহং॥

(কফপ্রদে। নবীনো ন তু পুরাণ:)।

গ্ৰ

পরিচয় ও পর্যায়।—গোধ্মের অপর নাম ক্ষমন:। গোধ্ম তিবপ্রকার; যধা—
মহাগোধ্ম, মধ্নী ও দীর্ঘগোধ্ম। মহাগোধ্ম পশ্চিম প্রদেশ হইতে আনীত হয়।
মধ্নী গোধ্ম তাহা অপেক্ষা কৃত্র। ইহা মধ্য প্রদেশে ছলে। দীর্ঘগাধ্ম শ্কবিহীন।
ইহা স্থানবিশেষে নন্দীমুগ বলিয়া অভিহিত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—গমের নাম হিন্দুছানে গেহুং, তৈলকে গোহুম্, গোধ্যতু, মহারাষ্ট্রে গরু, পোটেগুলগুবে, গুজরাটে ঘটং, কর্নটে গোধী, ফারদীতে গংহুম, আরবীতে হিংজা, ইংরাজীতে Wheat, ল্যাটিনে Triticum sativum বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গোন্ম মধ্বরদ, শীতবীগ, বাতপিতনাশক, জুক্ কফজনক, শুক্রবর্ধক, বলকারক, নিশ্ধ, ভ্রমন্ধানকারক, দারক, আয়ুদ্ধর, পৃষ্টিকারক, বর্ণপ্রদাদক, ত্রণরোগে হিতকর, ক্ষচিজনক এবং ইহা শরীরের শ্বিরতাদম্পাদক। (নৃতন গোধুমই কফকারক, পুরাতন গোধুম কফকর নহে)।

অথ শিষিধান্যম

শ্মীজা: শিশ্বিজা: শিশ্বা-ভবা: স্ব্যাশ্চ বৈদ্লা: । বৈদ্লা মধুরা রুক্ষা: ক্ষায়া: কটুপাকিন: ॥ বাতলা: কফ্পিডল্লা বদ্ধমুত্তমলা হিমা: । ঋতে মুদ্যানস্বাভ্যামতো আধানকারকা: ॥ মুদ্যানস্বাব্যাবাধান কারিজমতা বৈদলাপেক্ষয়া, ন তু সর্ক্ষা, এত্যোরপি কিঞ্চিদাধানকারিজাৎ ॥ *

* শিখীধান্তম্ভ মনুবং শীতং রুক্ষং ক্ষায়ক্ষ্। /পাকে কটু বাতল্প মৃত্রলং ম্লপ্তকৃষ্ণ।
/ মস্বম্দ্র ইহিতং গুরু চাগ্নানকারকম্। /লেপাদিনা বক্তাদাধ-মেদঃ পিত্তক্ষাণহ্যু দি
বা- বি- এ

ডাইল

শ্বীয়।—শ্মীজ, শিষিজ, শিষাত্তব, সূর্য ও বৈদল— এইগুলি বৈদলের পর্যায়।
গুণ ও আমায়িক প্রয়োগ।—বিদল (ডাইল) মধুর-ক্ষায়রদ, কটুবিপাক, রুক্ষ,
বাজ্জনক, ক্ষপিত্তনাশক, মল ও মূত্ত্বের অব্যোগক এবং শীভবীর্য। মূদ্য ও মসূর
িন্ন অক্যান্ত বিদল আধানকারক।

মুদ গঃ

মৃদ্যো কক্ষো লঘুগ্রাহী বক্ষপিত্তহরো হিন্ন । স্বাহঃল্পানিলো নেত্যো জরত্বো বনজন্তথা ॥ মৃদ্যো বছবিদ: শ্যামো হরিত: পীতকন্তথা । খেতো বক্তশ্চ তেষান্ত পূর্বা: পূর্বো লঘু: শ্বত: ॥ স্বশ্রুতন পূন: প্রোক্তো হরিত: প্রবরো গুণৈ: । চরকাদিভিরপ্যক্ত এষ এব গুণাধিক: ॥ †

মুগ

দেশতেদে নামতেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে হারিমুং, মৃগ; মহাবাটে হিংপে মৃগ, কর্ণাটে হেনবেক, তৈলঙ্গে পেদলু, পাঞ্জাবে মৃজি, গুজরাটে মগলীলা, আদামে মঙ্কাহ, ফারদীতে বুকুমায, আর্বাতে মজ, ইংরাজীতে Green grain বলে।
স্যাটিন নাম Phascolus Murgo।

শুণ ও আমেরিক প্রয়োগ।— মৃগ রুক্স, লঘু, মলসংগ্রাহক, ক্লপিন্তহারক,
নীজনীর্য, মধুররস, অল্পবাযুবর্ধক, চক্ষুর হিতকর ও জ্বনিবারক। বনজ মৃগও
ইরপ গুণযুক্ত। শ্রাম, হরিজ, পীত, খেত ও হক্তবর্গ ভেদে নানাপ্রকার
মুগ আছে। ইহার পুর্বায়ক্রমে লঘু জ্বর্থিৎ হক্তবর্গ মৃগ অপেক্ষা খেতবর্গ মৃগ লঘু,
খেতবর্গ মৃগ অপেক্ষা পীতবর্গ মৃগ লঘু ইত্যাদি। কিন্তু ক্রশ্রুত বলেন— ইরিদর্শ মৃগই
স্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। চরকাদি মুনিগণেরও সেই মত।

মাষঃ

মাধো গুৰু: স্বাত্পাক: স্বিদ্ধো ক্ট্যোথনিলাপত:। উষ্ণ: সন্তৰ্পলো বলা: শুক্ৰলো বৃংহণ: পথং॥

† **মৃদ্গ: কখা**রো মধ্ব: কফপিতাপ্রজিলছ:। / গ্রাহী শীত: কটু: পাকে চক্ষা নাতিবাতক:॥ বা: নি:। ভিন্নমূত্ৰমল: গুলো মেদ:পিত্তকপ্ৰদ:। গুলকীলান্দিতখাস-পক্তিশ্লানি নাশহেৎ॥ কফপিত্তকরা মাধা: কফপিওকরং দধি। কফপিত্তকরা মংখ্যা বৃস্তাক: কফপিওকং॥ *

মাধকলায়

দেশভেদে নামভেদ।—মাধকলায়কে হিন্দুস্থানে উড়াচ, উর্গাচ, তৈলক্ষে মিন্টাল, মহারাষ্ট্রে উড়িচ, গুজরাটে অড়াচ, কর্ণাটে উড়াচ, আসামে মাটিমাই, ফার্ফ্রিড মাধ্য আর্বীতে মাধা বলে। ল্যাটিন নাম Phaseolus radiatus, ইংরাজীতে Pulses বলে।

গুণ ও আমহিক প্রহোগ।—মাষকলায় গুরু, মধুরবিপাক, স্লিগ্ধ, ক্রচিকারক, বায়্নাশক, উফ্রবীর্য, ভূপ্নিকর, বলকারক, গুরুবর্ধক, শরারের অত্যন্ত উপচন্ধকারক, মলমূত্রনিঃদারক, স্তন্তবর্ধক, মেদোজনক ত পিত্তকফর্থক এবং ইহা অশোবলি, অদ্দিত, খাদ ও পরিণামশল নাশক। মাষকলায়, দ্বি, বেক্তণ ও মৎপ্র—এই চারিটি দ্রবাই ক্রফপিত্রকারক।

রাজমাষঃ

রাজমাধে। মহামাধশ্চপকশ্চবন: শ্বুড: । রাজমাধো গুরু: স্বাত্ত্বরন্তর্পণ: সব: ॥ রুক্ষো বাতকথো কচ্যা: গুরুভূরিবলপ্রদ: । শেতো রক্তপুথা কুফ প্রিবিধ: সংপ্রক প্রিত: । যো মহাংত্তেম ভবতি স এবোকো গুণাধিক: ॥

বরবটী

পর্যায় ৷—রাজমাষ, মহামাষ, চপল ও চবন—এইগুলি বরবটির নাম

দেশভেদে নামভেদ।—বরবটিকে হিন্দীতে লোবিয়া, বৈদ ও বোড়া, মহারুপ্রেই নীলউরীদ, চংবল্যা, কর্ণাটে বরবটা, অলসংদে, গুজরাটে চোলা, পাঞ্চাবে বৈদ, ফারসীতে লোবিয়া, আরবীতে ফরিকা বলে। ইংরাজী নাম Kidney-bean, ল্যাটিন নাম Dolichos catiang

মাধ: স্লিয়ো বহুমলকর: শোষণ: শ্লেমকার', বীর্ষ্যে উয়ো ঝটিতি কুরুতে ওক্তপিত
 প্রকোপন।

হন্তাছাতং গুরুবলকরো রোচনো ভক্ষ্মাণ:, স্বাচ্নিত্যং শ্রমস্থবতাং দেবনীয়ে। নরাণাম । রা. নি.। ৰূণ ও আময়িক প্ৰয়োগ।—বৱবটি গুৰু, মধুব-ক্ষায়বস, তৃথিকাবক, সারক, ৰুক, বাতবর্ধক, ক্ষতিপ্রদ, শুক্তজনক ও অতীব বলকারক।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—ইহা খেত, বক্ত ও রুক্ত ভেদে তিনপ্রকার হয়। তাহার মধ্যে যেগুলির দানা বড, সেইগুলিই উৎরুষ্ট জানিবে।

মসূর:

মঙ্গল্যকো মসুর: ক্সান্মঙ্গলা চ মসুরিকা। মসুরো মধুর: পাকে সংগ্রাহী শীতলো লঘুঃ। কফপিতামজিদ রুক্ষো বাতলো জরনাশনঃ॥ *

মসুর

পর্যায়।—মঙ্গল্যক, মস্ত্র, মঙ্গল্যা ও মস্থারকা—এইগুলি মস্থারের নাম। \
দেশভেদে নামভেদ।—মস্থার কলায়কে হিন্দীতে মস্থার, মহারাষ্ট্রে চণ্টাই, মস্থারা, কর্ণাটে চণ্ণী, তৈলঙ্গে চিরিশনমল্ ও মস্থারপঞ্জা, তামিলে মস্থার, প্রপুর, আগসামে মছুয় মাহি, ফারসীতে পুনোস্থাৰ, আগরবীতে আদম্বলে। ল্যাটিন নাম Lens esculenta, ইংরাজী নাম Lentil।

গুণ ও আম্মাকি প্রয়োগ।—মস্র মধ্ববিপাক, মলসংগ্রাহক, শীভবীর্ষ, কলং, লগু, বাতকর এবং ইহা কফ, পিত্ত ও জরনাশক।

আঢ়কী

আঢ়কী তৃবরী চাপি সা প্রোক্ত। শণপুষ্পিকা। আঢকী তৃবরা কক্ষা মধুবা শীতলা লঘুঃ। গ্রাহিণী বাতজননী বর্ণ্যা পিত্তকফাম্রজিৎ।

অড়হর / আইরিকলায়

প্যায়।—আচকী, তুবরী ও শুণপুষ্পিকা—এইগুলি অড়হরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—অড়হরের হিন্দী নাম রহড, অড়হর, তুবরী ও টুমুর, মহারাষ্ট্রে তুরী, গুজরাটে তুলদাল্য, কর্ণাটে কটলাকটু, তোগরী, তৈলঙ্গে কাছল, আসামে রহয়মীহ, ফারদীতে শাখুল। ইংরাজী নাম Pigeon pea, ল্যাটিন নাম Cajanus indicus।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—অড়হর ক্ষায়-মধুররস, শীতবীর্য, রুক্ষ, লঘু, মল-সংগ্রাহক, বায়ুজ্নক, বর্ণপ্রদাদক এবং পিত, ক্ষ ও রক্তভুষ্টি নাশক।

মসুরো মধুর: শীত:, দংগ্রাহী কফপিত্তজিং। / বাতাময়করলৈচব মৃত্রকছহরে।
 লঘ:। রা-নি-।

চণকঃ

চণকো হবিমন্থ: স্থাৎ সকলপ্রিয় ইত্যাপি।
চণক: শীতলো কক্ষ: পিত্তরক্ত ক ফাপহ: ॥
লঘু: কষায়ো বিইন্তী বাতলো জরনাশন:।
স চাঙ্গারেণ সংভূষ্টক্তৈলভূষ্টশুত তদন্তণ:॥
আর্দ্রভূষ্টো বলকরো বোচনশ্চ প্রকীর্তিত:।
ভক্ষভূষ্টোহতিকক্ষণ্ট বাতকুষ্ঠপ্রকোপন:॥
বিল্ল: পিত্তকক্ষণ হত্যাৎ স্থশ: ক্ষোভকরো মত:।
আর্দ্রেহিতিকোমলো কচ্য: পিত্তরক্তহ্রো হিম:।
ক্ষাধ্যো বাতলো গ্রাহী কফপিত্তহ্রো লঘু:॥

<u>ছোলা</u>

প্রথয়। – চণক, হরিমন্থ ও সকলপ্রিয় – এইগুলি ছোলার নাম।

দেশভেদে নামতেদ।—ছোলাকে হিন্দীতে চনা ও চনে, মহারাট্রে হ্রভরে, কর্ণাটে কড়লে, গুজরাটে চণ্যা, তৈলঙ্গে শলংগাল, আসামে বুট মাঁহ, ফারসীতে নখন, আরবীতে হুমম্ ও ইংরাজীতে Gram, ল্যাটিনে Cicerarientinum বলে।

গুণ।—ছোলা শীতবীর্য, ক্ল্বন্ধ, ক্ষায়রস, বিষ্টণ্ডী ও বাতনাশক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, রক্তদোষ, কফ ও জরনাশক।

অঙ্গারভৃষ্ট ও তৈলভৃষ্ট ছোলার গুণ।—অঙ্গারভৃষ্ট ও তৈলভৃষ্ট ছোলাও ইক্তবিদ গুণ্যুক্ত।

ভিজাছোলা ভাজ। —ছোলা জলে ভিজাইয়া ভাজিলে বলকারক ও কচিজনক হয়। ভাজা ছোলা। — শুদ্ধ ভজ্জিত ছোলা অত্যস্ত ক্লাক, বাতপ্রকোপক ও কুষ্ঠজনক। সিক্ছোলা। —সিক্ছোলা পিত ও কফনাশক। ছোলার ভাল।—ছোলার স্থপ অর্থাৎ ডাল উদ্বের ক্ষোভকারক।

কাঁচা ও নরম ছোলা।—অপক ও কোমগতর ছোলা রুচিকারক, শীভবাব, ক্যায়রুস, বাযু্ব্ধক, মলসংগ্রাহ্ক, লঘু এবং ইছা রক্তপিত্ত কফ ও পি**ত্ত**নাশক।

কলায়ঃ

কলায়ো বর্ত্ত্বা তেপ্রাক্তঃ দাতীনশত হরেণুকঃ। কলায়ো মধুরঃ স্বাত্তঃ পাকে রুক্ষশত শীতলঃ। পিন্তদাহকফধ্বংদী কথান আমদোধরুৎ॥ *

কলাং: বুরুতে বাতং পিতং দাহকফাপহ:। / ক্রচিপুষ্টিপ্রদ: শীতঃ কষাথশ্চামদোষরুৎ।
 রা. নি.

মটব

পর্যায়।—কলাম, বর্ত্ত্রল, সতীনক ও হরেণুক—এইগুলি মটরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ :— মটরের নাম হিন্দুয়ানে মটর, কেরার, তৈলকে পেদইর্ক্ত, মহারাষ্ট্রে বাটাণে, গুজরাটে মটাণা, কর্ণাটে বট্টকডলে, আসামে মটরমাহ, ইংরাজীতে Field pea, ল্যাটিনে Pisum sativum বলে।

গুণাদি।— মটর কষায়-মগুরুরদ, মগুরুরিপাক, রুক্ষ শীতরীর্ঘ, আমদোষকারক এবং পিতে, দাহ ও কফ্রিনাশক।

ত্রিপুটঃ

ত্রিপুট: খণ্ডিকোহপি স্থাৎ কথ্যন্তে তদ্গুণা অথ।
ত্রিপুটো মধুরতিক্তন্তবরো রুক্ষণো ভূশম॥
কক্ষণিত্তহরো রুচ্যো গ্রাহক: শীতরুক্থা।
কিন্তু থঞ্জত্বপঙ্গত্ত-কারী বাতাতিকোপন: ॥

থেঁসারী

পর্বায়—ত্তিপুট ৩ খণ্ডিক—এই ছইটি থেঁসারীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে থেশারী, কস্ত, কদ্দা, মহারাছে কা'ণ, লাংক, গুজরাটে মটর, তৈলজে লাংক, আসামে কলামাই, আরবীতে হবুল বকর, ধলজ, ফারসীতে মাসংগ, জলবান্, ইংরাজীতে Vetch, লাটিনে Lathyrus sativus বলে।

গুণ।—থেসারী মধুর-তিক্ত-ক্ষায়রস, শ্বতীব রুক্ষ, ক্ষপিত্নাশক, রুচিকারক, মলসংগ্রাহক ও শীতবীর্ষ।

আময়িক প্রয়োগ :—ইহা খণ্ণতা ও পঙ্গুতা কারক এনং অভান্ত বায়ুবর্ধক :

কুলথঃ

কুলখিকা কুলখন্চ কথ্যন্তে তদ্গুণা অথ।
কুলখাং কটুক: পাকে কধায়: পিত্তরক্তকুঃ ॥
লঘুবিদাহী বীর্য্যোফ: খাদকাসকফানিলান।
হস্তি হিকাশ্মরীশুক্র-দাহানাহান্ সপীনসান্।
স্বেদসংগ্রাহকো মেনো জরক্রিমিহর: পর:॥

কুলখ / কলায়

পথায়।—কুলখিকা ও কুলখ—এই তুইটি কুলখ কলায়ের পর্যায়।

দেশতেদে নামতেদ। —কুলথ কলায়কে হিন্দিতে কুলথাঁ, তৈলকে বুলাবুলু, মহারাষ্ট্রে কুলীথ, গুজরাটে কলথাঁ, কর্ণাটে হুলুবলেত দী, আরবীতে হ্বুলকিলত, ফারদীতে কিল্লুত, মুধেহিংদী বলে। ইংরাজী নাম Horse gram, ল্যাটন নাম Dolichos biflorus।

গুণ।—কুলখকলায় কটুবিপাক, ক্ষায়ব্বদ, ব্লন্ধেত্তকারক, লঘু, বিদাহী, উষ্ণবীদ ও ঘর্মবোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইং। শ্বাস, কাস, কফ, বায়ু, হিক্কা, অশ্বরী, শুক্র, দাহ, আনাহ, পীনস, মেদোরোগ, জর ও ক্রিমিনাশক।

ভিলঃ

স্বেহগভিত্তিলঃ পৈত্র: পবিত্রো হেমপান্সকম্।
তিলো রসে কটুন্ডিকো মধুরস্তবরো গুরু: ॥
বিপাকে কটুক: স্বাত্ম: স্মিগ্রোফ: কফপিন্তন্সং।
বলাঃ কেশ্রে। হিমন্পর্শন্তচ্য: স্তন্যো রণে হিত: ।
দস্ত্যোহলম্ত্রকৃদ্ গ্রাহী বাতঘোহরিমতিপ্রদ: ।
কৃষ্ণ শ্রেষ্ঠ তমন্তের্ শুক্রনো মধ্যম: দিত: ।
স্বান্তেরা: প্রোক্রান্তন্ধ্ হিজরকাদয়ন্তিলা: ।

তিল

পধায়।—দেহগর্ভ, তিল, পৈত্র, পবিত্র ও হেমধান্তক—এইগুলি তিলের নাম।
দেশতেদে নামতেদ।—তিলের নাম হিন্দুখানে তিল, মহারাষ্ট্রে তীল, আদামে
তীল, কর্ণাটে এলু, তৈলঙ্গে তোবুলু, মঞ্চিন্নে, হুব্বুলু, তামিলে বারেনেয়, দাক্ষিণাত্যে
বারিক তিল, গুল্পরাটে তিল, দ্রাবিড়ে বারিকতিল, ফারদীতে কুঞ্জন্, আরবীতে
দিমদিম, ইংরাজীতে Gingilly seeds বলে। ল্যাটন নাম Sesamum indicum।

গুণ ও আময়িক প্রধাস।—তিল কট্-ডিজ্জ-ক্ষায়-মধুররস, গুরু, কটু ও মধুর-বিপাক, স্থিম, উফ্থীর্য, কফপিত্তনাশক, বলকর, কেশ্র, শীতলম্পর্শ, চর্মের হিতকর, ওল্লাক্র, ব্রণে হিতকর, দন্তোদম্পাদক, অল্লমূত্রকারী, মলসংগ্রাহক, বাডন্ন এবং অগ্লিক্রে ও বৃদ্ধিপ্রদ।

প্রকারতেদে শ্রেষ্ঠতা।—কৃষ্ণতিল সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ, ইহা শুক্রকর। শুক্রতিল মধ্যম গুণযুক্ত। রক্তাদিবর্ণ তিল অপেকাকত অল্লগুণযুক্ত।

অভসী

অভনী নীলপুন্দী চ পাৰ্ব্বতী আছুমা ক্ষুমা।
অতদী মধুরা স্থিয়া গুৰ্বী চোফা বলপ্ৰদা॥
পাকে কট্বী চ তিক্তা চ কফবাতত্ৰণাপহা।
পৃষ্ঠশূলক শোধক পিতং শুক্ৰং দৃশং জয়েং।
পৰ্বমুখ্যা: কাসকফ-বাতত্বদ্ বীজকং তথা॥ *

মসিনা

পর্যায় ।—অতদী, নীলপুন্দী, পার্বাভী, উমা ও ক্ষ্মা—এইগুলি মদিনার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—মদিনাকে হিন্দুখানে তিদী, অলদী, ভৈলকে নামপালচেটু,

মহারাষ্ট্রে জবদ্, অলশী, গুজরাটে অলশী, কর্ণাটে অদগে, আরবীতে বঞ্চল্কতান,

কারদীতে তুপ মেকতান বলে। ল্যাটিন নাম Linum usitatissimum, ইংরাজী
নাম Linseed।

গুণ।—মদিনা মধুব-রদ, স্নিগ্ধ, গুরু, উষ্ণবীর্ষ বলপ্রদ ও তিক্তকটুবিপাক।
আমিষিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাত, পৃষ্ঠশূল, শোগ, পিত্ত, শুক্র, নেত্ররোগ ও
ব্রণরোগ নাশক। ব্রণে মদিনার পুলটিশ দিলে বিশেষ উপকার দর্শে।

পত্ৰের গুণাদি।—মদিনাপত্ৰ কাদ, কফ ও বায়্নাশক। মদিনাবীজও উক্তপ্ৰকার গুণক্তয়।

সর্বপঃ

দর্গণ: কটুক: স্নেহ্স্তস্কুভ চ কদম্বক:।
গৌরস্ত দর্যপ: প্রাক্তৈ: দিদ্ধার্থ ইতি কথ্যতে॥
দর্ষপস্ত রদে পাকে কটু: স্লিস্ক: দতিক্তক:।
তীক্ষোঞ্চ: কফবাতদ্বো রক্তপি ভাগ্লিবর্দ্ধন:॥
রক্ষোহরো জয়েৎ কণ্ডু: কুঠকোঠক্রিমিগ্রাহান্।
যথা রক্তন্তথা গৌর: কিন্তু গৌরো বরো মত:॥

সরিষা

পর্ধার।—সর্বপ, কটুক, স্নেহ, তন্তুভ ও কদম্বক—এইগুলি সরিবার নাম। গৌর সর্বপকে পণ্ডিতেরা সিদ্ধার্থ কহেন।

দেশভেদে নামভেদ।—সর্ধপের নাম হিন্দীতে সর্বে'া ও সফেদ সর্সোঁ, মহারাষ্ট্রে শিরস্, শেতশিরস্ গুজরাটে শরশব, কর্ণাটে বিলীয়দাসেব, তৈলকে পাচ্চা অশ্বালু,

^{*} অত্সী মদগন্ধা স্থানাধুরা বলকারিকা। / কন্ধবাতকরী চেবং-পিওছেৎ কুর্চবাতহুৎ ॥
বা. নি. এ

ফাবসীতে দর্থফ, আরবীতে উফে অবীয়দ, আসামে সরিংহ, ইংরাজীতে Colza, ল্যাটিনে Brassica camprestris বলে।

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—সর্ধপ ভিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, স্লিগ্ধ, তীক্ষ, উষ্ণবীর্ঘ, কফবাত-বিনাশক, রক্তপিত ও অগ্নিংর্ধক, রক্ষোত্ম এবং কণ্ডু, কুন্ঠ, কোঠ, ক্রিমি ও গ্রহদোষ নাশক।

প্রকারভেদ ও গুণাদি।—বক্ত ও গৌরবর্ণ ভেদে স্বল দ্বিবিদ। উভয় সর্বলই প্রায় তুলাঞ্জ, তবে বক্তসর্বল অপেকা গৌরসর্বল শ্রেষ্ঠ।

রাজিকা

রাজি তু রাজিক। তাক্ষ্ণ গদ্ধা ক্ষ্জনিকাস্থরী। ক্ষব: ক্ষতাভিজনক: ক্রিমিস্তং ক্ষ্মর্পণ: ॥ রাজিকা কম্পণিওল্পী তাক্ষোঞ্চা রক্তপিওকং। কিঞ্চিক্ষণাগ্রিদা কণ্ডু কুঠকোঠক্রিমীন্ হরেও। অতিতীক্ষা বিশেষেণ তথ্য কুম্বাপি রাজিকা॥ *

রাইসর্যপ

পর্যায়।—বাজী, রাজিকা, তীক্ষগন্ধা, ক্ষুজনিকা ও আন্তরা—এইগুলি খেতবর্ণ রাইস্গপের ও ক্ষব, ক্ষুভাভিজনক, ক্রিমিস্কং ও রুফ্ষস্যপ—এইগুলি রুফ্বর্ণ রাইস্গপের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—রাইসর্ঘপের হিন্দী নাম রাই, লাঈ, তৈলঙ্গী নাম বর্ণাল, মহারাষ্ট্রে মোহনী, রামী, গুজরাটে রাঈ, জমৃস্রী, কর্ণাটে সাদিরাঈ, আরবীতে ধরদল, ইংরাজীতে Mustard, ল্যাটিনে Brassica juncea বলে।

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—রাইদর্ষণ কফপিত্তন্ন, উম্প্রবীর্য, রক্তপিত্তকারক, কিঞ্চিৎ রুক্ষ, অগ্নিকারক এবং ইহা কণ্ডু, কুট, কোঠ ও ক্রিমি নিবারক। রুম্ফদনণ উক্তবিধ গুণমুক্ত, বিশেষত ইহা অতি তীক্ষ।

কুডধাশুন্

কুদ্রধারং কুধান্তঞ্চ তৃণধান্তমিতি স্মৃত্য্। কুদ্রধান্তমসূফং স্থাৎ কষায়ং কঘু লেখনম্॥ মধুরং কটুকং পাকে কৃক্ষ ক্লেদশোষকন্। বাত্তকুদ্ বন্ধবিট্রফ পিত্তরক্তকফাপহ্ম॥

পর্যায়।—ক্ষুধান্ত, কুধান্ত ও ত্ণধাণ্য ঈষত্ঞ, ক্ষায়-মধ্বরদ, কটুবিপাক, লগু, লেখনগুণযুক্ত, কৃষ্ণ, ক্লেদশোষক, বায়্বর্ধক, মলরোধক এবং পিও রক্ত ও ক্ফনাশক।

আহ্বী কটুভিক্তোঞা বাতপ্পীহার্ভিশূলহুং। / দাহপিত্তপ্রদা হস্তি কফগুলারুমিব্রণান্। রা. নি.।

কঙ্গুঃ

স্থিয়াং কত্ব প্রিয়ন্ত্র হে কৃষ্ণা বক্তা দিতা তথা। পীতা চতুর্বিধা কঙ্গুন্তানাং পীতা বরা স্মৃতা। কঙ্গুদ্ধ ভগ্নসন্ধান-বাতক্বদ বুংহণী গুৰু:। ৰুক্ষা শ্লেমহরাতীব বাজিনাং গুণকুদ ভূশনু।

কাংনী ধান বা কাংনী দানা

প্রকারভেদ।—কঙ্গুধান্ত চারিপ্রকার: যথা—কৃষ্ণ, রক্ত, খেত ও পীত। ইহাদের মধ্যে পীতবর্ণ কন্থই শ্রেষ্ঠ।

পয়ায়।—প্রিয়ন্ত কন্ধু—এই হুটি ইহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুখানে কন্থনী, কংগ্নী, তৈলঙ্গে পৈংকণপুচেটু, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাংগ, কর্ণাটে নবণে ও ফারসীতে গল বলে। ল্যাটিন নাম Panicum italicum i

গুণ ও আমম্বিক প্রয়োগ।—কাংনীদানা ভগ্নস্থানের সংযোজক, বাতবর্ধক, বুংহণ, গুরুপাক, রক্ষ, অতিশয় শ্লেমানাশক 🕓 অবগণের বিশেষ হিতকর।

শামা

খ্যামাক: শোষণো ক্ষে বাতল: কফপিত্তহং ॥ *

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমা, মহারাষ্ট্রে সাংবে, কাথনী, গুছরাটে শামে।, কর্ণাটে সংধে, তৈলকে খ্রামাল, ফারদীতে শামাথ বলে। ল্যাটিন Panicum frumentaceum i

ত্রা।—ইহা শোষণ, রুক্ষ, বাতজনক ও কফপিত্তনাশক।

কেন্দ্ৰবঃ

(काळ्यः (कांत्रम्यः आंकुमारमा यनरकाळ्यः। কোদ্ৰবো বাতলো গ্ৰাহী হিমঃ পিত্তকফাপহ:। উদানস্ত ভবেহফো গ্রাহী বাতকরো ভূশম 🛚 *

কোদোধান্য

প্যায়।—কোম্রব ও কোরদুষ—এই ছুইটি কোদোধান্তের এবং উদাল ও বনকোদ্রব —এই ছইটি বনজ কোনোধান্তের নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুম্বানে কোদোং, মহারাট্রে হাঁৱক, গুরুৱাটে

ভাষাকো মধুর: স্লিয়: ক্ষারো লঘুনী ছল: । / বাতক্বং কফ, পিতল্প: সংগ্রাহী বিষদোষসূৎ ॥ রা নি ।

কোদরো, কর্ণাটে হারকং, ভৈলকে আলুবালু, আরবীতে কোজু, ইংরাজীতে Paspalum বলে। স্যাটিন নাম Paspalum scrobiculatum।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ .—কোদোধান্ত বাতন্ত্রনক, সংগ্রাহী, শীতন ও পিন্ত-ক্ষনাধ্যক : বনকোদ্রব উষ্ণবীর্ষ, গ্রাহী এবং অভ্যস্ত বাতন্ত্রনক।

প্ৰনালঃ

প্রনালো হিম: স্বাহুর্লোহিত: স্লেমপিত্তজিৎ। অবৃষ্ঠাস্থ্রব্যোকক্ষ: ক্লেকুৎ কথিতো ল্যু: ।

দেধান

দেশভেদে নামজেন:—ইহার হিন্দীনাম প্নেরা। ল্যাটন নাম Andropogon succharatus।

গুণ ও মাম্থিক প্রয়োগ।—ইক্। শীতল ও মানুর-ক্ষায়রদ, লোহিতবর্ণ **লেম্পিন্ত**-নাশক, অবৃহ্য, রুক, ক্লেক্তারক ও লঘু।

নূত্র পুরাত্র ধান্ত-যবগোধূমাদীনাং গুণাঃ

পান্তং সর্বাং নবং স্বাত্ গুক শ্লেমকরং স্থভম্।
তং তু বর্বোবিতং পথ্যং যতো লঘ্তবং হিতং।।
বর্ষোবিতং সর্বাধান্তং গোরবং পরিম্কৃতি ।
ন তু ভজাতি বীর্যাং স্বং ক্রমাস্কৃত্যতঃ পরম্।।
এতেষু ববগোধ্ম-তিলমাধা নবা হিতাং।
পুরাণা বিরসা ক্ষান তথা গুণকারিণং।।
(পুরাণাং ব্দর্যাহ্পরিশ্বিতাং। যবাদ্ধো নবাং স্ক্রান্ প্রতি হিতাং,
প্থাশিনাস্ক পুরাণা হিতাং)।

নৃত্তন ও পুরাত্তন ধাল্য, যব ও গোধুম প্রভৃতির গুণ

গুলাদি।—ন্তন ধান্ত মধুররস, গুরু ও শ্লেমকর। সংবৎদরোধিত ধান্ত লাছু হয় বিলয়া স্থাব্য । সকল ধান্তই এক বৎদরের প্রাতন হইলে গুরুত্ব পরিত্যাগ করে, কিন্তু নিদ্ধ বঁষ পরিত্যাগ করে না। পরস্ক এক বৎদরের পর ক্রমশ: বাঁহ ভ্যাগ করিতে থাকে। যব, গোধুম, তিল ও মাষকলায় নৃতন হিতকর, প্রাণ অর্থাৎ তুই বংসর অভিক্রম করিলে বিরম ও ক্রফ হয়, পূর্ববং গুল থাকে না। (নৃতন হব, গোধুমাদি স্কুদ্দেহিব্যক্তির এবং পূরাতন হব, গোধুমাদি পথ্যভোজিদিগের পক্ষে প্রশস্ত):

॥ ইভি ধান্তবৰ্গ ॥

অথ শাকবর্গ

শাক্ষ

প্রায়: শাকানি সর্বাণি বিষ্ণুটীণি গুরুণি চ।
ক্ষণণি বছবর্চ্চাংসি স্ষ্টুবিল্যাক্ষতানি চ ॥
শাকং ভিনত্তি বপুরস্থি নিহন্তি নেত্রং বর্ণং বিনাশ্য তি রক্তমধাপি শুক্রম্ ।
প্রজ্ঞাক্ষয়ঞ্চ বুক্তে পশ্চিত্ক নৃনং হস্তি শ্বতিং গতিমিতিপ্রবদন্তি তজ্জ্ঞা: ॥
শাকেসৃ সর্বেষ্ বসন্তি রোগান্তে হেতবেং দেহবিনাশনায়।
তক্ষাদ্ বুধঃ শাকবিবর্জ্জনন্ত কুর্যাৎ তথায়েষু স এব দোষঃ ॥

শাক

শাকের সাধারণ গুণ ও দোষ।—প্রায় সমস্ত শাকই বিষ্টুটী, গুরু, কক্ষ, অতিশয় মকজনক ও মলবাতনিঃসারক। শাক শবীর দ অস্থি নাশ করে, নেত্র, বর্ণ, রক্ত, প্রজ্ঞা, স্মৃতি ও গতি বিন্তু করে এবং ইহা অকালে বার্ধক্য জনাইয়া থাকে। শাকে সমস্ত বোগ বাস করে, স্ত্রাং ইহা শরীর বিনাশের হেতু। অতএব স্ববৃত্তি শাক পরিভাগ করিবেন। অয়েও প্রায় এই সকল দোষ বর্তমান থাকে।

বাস্তকদ্বয়ম্

বাস্তৃকং বাস্তবঞ্চ আৎ ক্ষাবপত্রঞ্চ নাকরাট্।
তদেব তু বৃহৎপত্রং ব্যক্তং স্থাদ্ গৌড়বাস্তক্র ॥
প্রায়শো যবমধ্যে স্থাদ্ যবশাক্ষতঃ স্মৃত্রন্।
বাস্তৃক্ষিত্রং স্বাহ্ন ক্ষারং পাকে কটুদিতম্॥
দীপনং পাচনং ক্ষায়ং লঘু শুক্রবলপ্রদম্।
সরং প্লাহাম্রপিত্তার্শ:-ক্রিমিদোষত্রযাপহম্॥

বেতোশাক

শধার।—বান্তৃক, বাস্তক, কারপত্র, শাকরাট্— এইগুলি বেতোশাকের নাম।
অপর একপ্রকার রক্তবর্ণ বৃহৎপত্র বেতোশাক আছে, তাহাকে গোড়বাস্তক বলে।
প্রায়ই যবের মধ্যে হয় বলিঃ। বেতোশাককে যবশাক ও বলে।

প্রকারভেদ ও দেশতেদে নামভেদ।—বেতোশাক ছইপ্রকার। ইহাকে হিনুস্থানে বধুরা, চিল্লী, মহারাট্রে চাকবত, চিবিল, কর্ণাটে চক্রবর্তী, বিলিপ চিল্লীকে, ওজরাটে ট্যাংকো, চীল, ফারসীতে ম্সেলেদা সরমক, আরবীতে রোক্বতুল বজামের কুতৃষ্ট বংলা। ইংরাজী নাম White goose foot, ল্যাটন নাম Chenopondium album।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উভয় প্রকার বেতোশাকই মধুররস, ক্ষারযুক্ত কটুবিপাক, অগ্নিপ্রনীপক, পাচক, ক্ষচিপ্রাদ, লঘু, ভাক ও বলকারক, সারক এবং প্রীহা, রক্তপিত, অর্থা, ক্রিমি ও তিদোষনাশক।

র্ত্রা**ন্তব্দর**কঃ

গ্রীমস্থন্দরকন্তিভো লঘু: পিতত্তকপ্রপূৎ : কচিরুৎ কামলাপাণ্ডু জ্বপ্লীহনিরন্তন: ॥

গীয়েশাক

ইহাকে ল্যাটনে Mollugo spergula বা Mollugo oppositi folia linn বলা হয়।

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—গীমেশাক ভিক্তরদ, কঘুণাক, রুচিকারক এবং পিছ, ক্ষ, কামলা, পাড়, জর ও প্র'হারোগ নাশক।

मालिश्वः

শালিকঃ শিতসারক শালকো লোহসারক:। শালিকো দীপনস্তিক্ত: প্লাহার্শঃকফ্রবাতমুৎ ॥

শালিক / সাক্ষেশাক

পর্যায়।—শালিঞ, শিতদার, শালঞ্চ ও লোহদার—এই কয়েকটি শাঞ্চে শাকের নাম। ল্যাটিন নাম Alternanthera sessilis।

ওণ ও আময়িক প্রয়োগ।— ইহা অগ্নিবর্ধক, কফবাতপ্রশমক, তিক্তর্বস এবং প্রীহাও অর্নোবোগ নাশক।

পোতকী

পোতক্যপোদিকা দা তু:মানবামৃতবল্পরী। পোতকী শীতলা মিশ্বা শ্লেমদা বাতপিত্ততিং॥ অকঠ্যা পিচ্ছিদা নিদ্রা-শুক্রদা রক্তপিত্ততিং। বলদা ক্রচিক্রং পথ্যা বুংহণী তৃপ্তিকারিণী॥

পু ইশাক

পর্যায়।—পোতকী, উপোদিকা, মানবা ও অমৃতবল্পরী এইগুলি পুঁইণাকের নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে পোইকা দাগ, গুজরাটে পোখী, মহারাষ্ট্রে মায়ালু, লঘু ও থোর বলে। ইংরাজীতে White basil, ল্যাটিনে Basella alba বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পুইশাক শীতবীধ, স্লিগ্ধ, শ্লেমকর, বায়ু ও পিন্তনাশক, কণ্ঠের অহিতকর, পিচ্ছিল, নিস্রাজনক, কুক্রবর্ধক, রক্তপিন্তনিবারক, বলকর, কচিপ্রাদ, স্থাধ্য, পুষ্টিকারক ও তৃপ্তিজনক।

রোচনী

বোচনী বহিজননী বজ্বভাতানিস্দনী। কফবাত্তী বল্যা ছাল্যবোচকবাবিণী।

পুদিনা

প্যায়।—পুদিনার সংস্কৃত নাম রোচনী।

েশভেদে নামভেদ: —ইহাকে হিন্দীতে পোদিনা, মহাবাষ্ট্রে পুদিনা, গুজরাটে ফোদিনী, ফারসীতে নোনো, আরবীতে হবা, আসামে পদিনা, ইংরাজীতে Maishment, ল্যাটিনে Mentha arvensis বলে।

ন্ত্র ।—পুদিনা অগ্নিনীপক, ম্থের জড়ভানাশক, কফ ও বার্নিনারক, বলকর এবং বমি ও অক্চিনিবারক।

ভণ্ডুলীয়ম্

ভপুনীরে। দেঘনাদং কাণ্ডেরগুপুলেরক:। ভণ্ডারগুপুলীবীজো বিষয়গুল্লমারিষ:॥ ভণ্ডুনীয়ো লঘু: শীতো কক্ষা পিন্তবক প্রতিই। সম্মুত্রমূলো কচ্যো দীপনে। বিষধারক:॥

কাটানটেশাক

পধ্যায়।—তণ্ডুদীয়, মেঘনাদ, কাণ্ডের, তণ্ডুসেরক, ভণ্ডীর, তণ্ডুলীবীছ, বিষয় ও অন্নমান্ত্রি—এইগুলি নটেশাকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিনুস্থানে চৌলাইকা শাক, জলচৌলাই চবজাই, মহারাট্রে তাংগুলছা, কর্ণাটে বিরুক্শালে, তামিলে মৃলুক্তিরই, গুজরাটে তাংজুলজো, তৈলকে মোলাকুরা, দ্রাবিড়ে কাণ্ডেমাট, ফার্মীতে স্থপেজ্মর্জ্জ, আরবীতে বুকলের্মানীয়, আসামে খুটবিয়া শাক বলে। ল্যাটিন Amarantus spinosus।

ন্তুল ও অ্ময়িক প্রয়োগ।—নটে শাক ক্ছু, শীতেধীর্য, রুক্ষ, মলম্তপ্রবর্তক, ক্ষচিকর, অগ্নিদীপক এবং ইহা পিত, কফ, রক্তহৃষ্টি ও বিষনাশক।

পালক্যা

পালস্ক্যা বাস্তকাকারা চ্ছ্যুরিকা চারিতচ্ছদা। পালস্ক্যা বাতলং শীতা শ্লেমদা ভেদিনী গুরু:। বিষ্টপ্তিনী মদখাস-পিত/ক্তবিষাপহা॥ *

পালক মীবং কটুকং মধ্বং প্রাদীতলম্ / রক্ত িন্ত হরং প্রাহী জেবং দন্ত প্রং
 পরম। বা. বি.।

পালঃ শাক

আরুতি ও প্রধায়।—পালঙ্শাকের আরুতি বেভোশাকের মত। উহার অপর নাম ছবিকা ও চীহিতছেশ।

দেশভেদে নামভেদ।—পালঙ শাককে হিন্দীতে পালগকাশাক, পল্কী, দান্ধিণাতে। পালকা শাক, মহারাষ্ট্রে পালথ, পোলশাক, গুলরাটে দালখনী ছান্তী, কর্ণাটে পালকা, আসামে পালেঙ, ফার্মীতে ইস্তনাথ, আর্নিতি অস্তন্থ বলে। ইংবাফী নাম Spinach, ল্যান্তিন Spinacia ole acea।

ন্তা ও আমহিক প্রয়োগ।—পালঙ্শাক বাত্রনক, শীত্র যা, প্রেমকর, ভেদক, জ্বা, বিষ্ঠা এবং মদ্রোগে, খাদা, বজাপিত ও বিষ্ণোষ বিনাশক।

পটুশাকঃ

প্রশাকস্ত লাভাকে। লাভীগাকল্য সাস্থতঃ : নাভীকো এক্তপিক্তয়ে। বিষ্ঠেই বাৎকোপন ॥

পাটশাক বা নালিতাশাক

প্রাচ্ ,—সচন ক, নাচাক জন আশাক—এইপুলি পাচনাকের প্রাচ্ছ।
ক্রেন্ডেনে নাম ৮৮। - ইহার হিন্দানান পড়া সাগ, মধার ট্রান ভীশাক, জন্মাটি নানিন ভাজী । আসায়ে সোকোতা, ল্যাটিনে Corch nus olitorius কলে।
ক্রান্ত ভাজাক প্রাচ্ছান বছানিজনানক, বিষ্ট্রী ও নাজপ্রকাপ।

কলম্ব।

কল্<mark>ছী শৃতপ্ৰবাচ কথান্তে তত্ত্ব</mark>ণ ধথা। কল্ফ ভঞ্চা শ্ৰোক্তা মৰুৱা ভক্ৰবারিণী॥

কলম, গাক

প্রন্য ,—কল্ম ও শৃত্পর্ক(;—এই তুইটি কল্মীশাকের নামান্তর।

দেশতেদে নামতেদ ,—ইহার নাম হিন্দীতে করে বু বল্মীশাক ও তৈলকে থামেবচ্চনিটেট্র আসামে কল্মৌ। ন্যাচিন নাম Ipomeca aquatica, Ipomeca reptans।
ভাগ ও আমান্তিক প্রয়োগ :—কল্মীশাক ন্তনমুগ্ধন্তন, মধুররস ও ভক্রবর্ধন।

(लांगी वृश्द्वांगी ह

লোণা লোণী চ কৰিতা বৃহলোণী তু ঘোটিকা। লোণী ককা শ্বতা গুৰ্বী বাতপ্লেমহ্রী পটুঃ। অর্শোন্নী দীপনী চামা মন্দাগ্রিবিষনাশিনী। ঘোটিকামা সবা চোফা বাতক্বং কফপিত্তবং।

ত্তপদোষত্ৰণগুৰালী শাসকাসপ্ৰমেছণুৎ। শোপলোচনরোগে চ হিতা তছকৈদাহত।।

ছোটো বড মূণে শাক

পর্যায় ৷—কোণা ও লোণী—এই ছুইটি ছে ট ফুণের এবং:বুহল্লোণী ও ঘোটিক।—এই তুইটি বভ কুণে শাকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে নোনিয়া, লোণা, কুলফা, তৈহকে অইলকুদ, বোষায়ে कूर्का, তाबिल कीविनकीवरे, মহাবাথ্টে থোল, नहानपान, গুজরাটে লুণীঝীণী, লুণীমোটি, কর্ণাটে গোলি, ফারসীতে খুরফা, আরবীতে বক্লতুলভূমক।। ইংরাজী নাম Parselane, লগটিন নাম Portulaca oletacea।

গুণ ও আম্মিক প্রযোগ।—ছোটমূলে কৃক্ষ, গুকু, অগ্নিদীপক, অমুক্রা, লবণাস্থাদ এবং ইহা অর্পোরোগ, বায়, শ্লেমা, অগ্লিমান্দ্য ও বিষ্ণোষ্ট্রনাশক।

বছফুলে—অম্লব্রদ, সারক, উফ্রীর্য, বাতবর্ধক এবং ইহা শোথ ও নেত্ররোগে হৈতকর। ই**হা ছা**রা কক, পিন্ত, চম্মরোগ, ত্রণ, গুলা, মাস, কাস ও প্রামহ রোগের माखि इया

চাঙ্গেৱী

চাঙ্গেরী চক্রিকা দন্ত শ্রমাহষ্ঠামলোণিকা। অমাত্তক প্র পাদ্ধী কুপলী চামুপত্তক:॥ চালেরী দীশনী কচা। ক্লোফা কফবাত হং। শিন্তলামা গ্ৰহণাৰ্শ:-এষ্ঠাতীসাৱনাশিনী॥

আমকল

পথ্যায় ৷—চাঙ্গেরী, চুক্রিকা, দন্তশুঠা, অন্তর্গা, অমলোণিকা, অমন্তক, শফরা, কুশলী ও অমুপত্রক—এইগুলি আমুকলের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিন্দীতে চৌপতিয়া, আংবংত", কগাটে পুলুম্বনিদে, আসামে চাঙেরী বলে। ইংরাজী নাম Indian soriel ল্যাটন নাম Oxalis corniculata i

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—আমকল অগ্নিদীপক, ক্রচিকর, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য, পিত্তকর, অন্নরদ এবং ইহা কফ, বাত, গ্রহণীরোগ, অর্শঃ, কুটাও অভিদার নিবারক।

চক্ৰা

চুক্রিকা স্থাৎ তু পত্রায়া রোচনা শতবেধিনী। চক্রা অমতরা স্বাদ্ধী বাতন্ত্রী কফপিত্তরং। ক্ষ্যা লঘুতরা পাকে বুস্তাকেনাভিরোচনী।

চুকাপালন্ত,

পর্যায়।— চুক্রিকা, পর্যায়া, বোচনী, শতবেধিনী—এইগুলি চুকাপালদের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে চুকা, চুকা কা শাক, মহারাট্রে
আংবটচুকা লঘু বথোর, গুজরাটে চুকোখাটাভাজী, কর্ণাটে ছলিচকোড, হারসীভে
ভূবশক্বড়া, তুরে থ্যাসানীছোটা, আরবীতে হুমান্ত্রকলে হামেজা ও আসামে ছুকা
বলে। ইংরাজী নাম Field sorrel, ল্যাটন নাম Rumex vesicarius।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।— চুকাপালঙ্মধুর ও অতিশন্ধ অমরস, বা**তম, কফ ও** পিত্তকারক, ক্চিপ্রদ ও লঘুপাক। ইহা বেগুনের সহিত পাক করিলে বিশেষ ক্চিজনক হন্ধ।

হিলমোচিকা

ব্রাক্ষী শহ্মধরাচারী মংস্যাক্ষী হিঙ্গমোচিকা। শোপং কুঠং কফং পিত্তং হরতে হিলমোচিকা।

হেলেঞ্চা বা হিঞ্চে শাক

পর্যায়।—ব্রাহ্মী, শদ্ধধরা, আচারী, মৎস্যান্ধী ও হিলমোচিকা—এইগুলি হেলেঞ্চের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দ তে হুংভল, গোম্বায়ে হুরহুচী, উৎকলে হিরমিচা ও আসামে মনোয়া শাক, ল্যাটনে Enhydra fluctuans বলে।

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—হেলেঞ্চা শাক শোপ, বুর্চ, কফ ও পিতনাশক।

স্থানিষয়ঃ

শিভিবার: শিভিবর: স্বস্তিক: স্থানিষপ্পক:।
শ্রীবারক: স্টাপত্র: পর্বক: কৃক্ট: শিথী ॥
শাকো জলাধিতে দেশে চতুপত্রীতি চোচ্যতে।
স্থানিষপ্রো হিমে। গ্রাহী মেদোদোধত্রগপহ:॥
শ্বিদাহী লঘু: স্বাহ: ক্ষাদো ক্ষ্ণীপন:।
বুয়ো কচ্যো জ্বেশাস-মেহ্বুর্চভ্রমপ্রবৃং।
নেখ্যো রসায়নো নিজা-ক্রো দাহবিনাশন:॥

সুষ্ণিশাক

পর্য্যায়।—শিভিবার, শিভিবর, স্বন্ধিক, স্থনিধন্নক, শ্রীবারক, স্থচীপত্র**, পর্ণক,** কুকুট ও শি**ন্ধী**—এইগুলি সুধূপিশাকের নাম। পরিচয় — সুষ্ণিশাক সজল প্রাদেশে উৎপন্ন হয়। ইহার চারিটি দল, ভজ্জন্ত ইহাকে চতুম্পাত্রী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে চৌপভিয়া, উটংগণ, গুঠবা নিরীআরী, মহারাষ্ট্রে কুরড়, কর্ণাটে কুরড়াহকে ও খড়কভিরা, তৈদদে স্থনিষন্নমনেশাক্ষ্য, উৎকলে স্থনিষ্কানে ভাগিণ, ওটিগণ নাবী, থরকভিয়া ফারদীতে অংজরা তুখমে অংজরা, আর্বীতে অংজরা, বজ্ল, অংজরা, ল্যাটিনে Marsilea quadrifolia বলে।

ওণ।— স্বৃণিশাক শীতবীর্য, মলসংগ্রাহক, অবিদাহী, লঘু, কষায়, মধুররস, ক্রুক্র, অফ্রিদীপক, বীর্থকারক, রুচিপ্রাদ, মেধাজনক, রসামন ও নিদ্রাকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মেদোরোগ, তিদোষ, জ্বর, খাস, মেহ, রিষ্ঠ, ভ্রম ও দাহ নিবারক।

মূলকপত্রম

পাচনং লঘু রুচ্যোঞ্চং পত্রং মূলকজং নবম্। স্নেহ্দিদ্ধং ত্রিদোষঘ্লমসিদ্ধং কফপিভক্লং॥

মূলার পত্র / আসামে মূলাপাত

গুণ ও আমায়িক প্রয়োগ:—মূলার নৃতন পত্র পাচক, লঘু, ফচিকর ও উষ্কবীগ । ইহা তৈলাদি স্নেহের সহিত সমাক্রণে পাক করা হইলে ত্রিদোধ নাশক কিছু দিছ না হইলে কফণিওবর্ধক হয়।

যমানীশাকম্

যমান শাক্ষাগ্রেয় রুচ্যং বাতকফপ্রবুং। উষ্ণং কটু চ ভিক্তক পিত্তলং লঘু শূরকং।

যোয়ান শাক

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ :— ষোয়ানশাক অয়ির্ভিকর, ক্রচিকর, বায় ও কফনশেক,
 উফ্বীর্থ, কটু-তিক্তর্ম, লঘু, পিত্তবৃদ্ধিকর ও শুলজনক।

পটোলপত্রম

পটোলপত্রং পি তত্মং দীপকং পাচনং লঘু।
শ্লিমাং বৃদ্ধাং তথোষ্টঞ্চ জন্মকাসক্রিমিপ্রাণুৎ।

পল্ডা / আসামে পটলপাড

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পল্তা শিত্তনাশক, অগ্নিদীপক, পাচক, লঘু, লিগ্ধ, ভক্রকর, উষ্ণবীর্ধ এবং ইহা জর, কাস ও ক্রিমিরোগ নিবারক।

क्टोक्ली एन्टेक्क खद्राज्ञचिकिमिश्रवर ॥

(व है

প্র্যায়।—ঘণ্টাকর্ ও ঘণ্টক—এই ছুইটি ঘেণ্ট্র সংখ্যুত নাম। বাংলার চল্তি নাম ভাট বা ভাতি।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম ভাটা, ল্যাটিন নাম Clerodendron infortunatum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বে'টু জর, শ্লেমন্টে ও ক্রিমিনাশক।

চণকশাক্ষ

ক্লচাং চণকশাকং স্থাদ ঘূৰ্জ্জৱং কঞ্চবাতক্লং। অন্ন বিষ্টুজ্জনকং পিত্তুদ দম্ভগোধন্ধ ॥

ছোলাশাক

ণ্ডা ও আম্বিক প্রয়োগ।—ছোলাশাক ক্রিপ্রান, তুপান্তা, কফৰাভবর্ধক, অস্ত্রন বিষ্ট্রী এবং ইহা পিত্তনাশক ও দ্ভশোগ নিবারক।

কলায়শাকম্

কলায়শাকং তেদি আল্লঘু ভিক্তং ত্রিদোষ্ঠিৎ।

মটর শাক

গুল ও আমহিক প্রদাস।—মটর শাক ভেদক, লঘু, ডিক্তা ও ত্রিদোষনাশ ।

সর্যপশা কম্

কটুক: স্থিপ: শাক: বল্যুত্রমলং গুরু। অমুপাক: বিদাহী স্থান্তমণ রুক্ষ: ত্রিদোষরুব। সক্ষার: লবণ: তীক্ষ্ণ স্বাত্ শাকেষু নিন্দিত্যু॥ *

সরিষার শাক

গুল ও আমরিক প্রয়োগ।—স্থপশাক ঈষং ক্ষারগুক্ত, লবণ-কট্ট-মধ্ররস মসমূত্রবর্ধক, গুক, অম্বিপাক, বিদাহী, উফ্বীর্য, কন্ম, ত্রিদোষজনক ও উল্ক্ষনীর্য। ইহা সম্ভাশাক হইতে নিক্ষ।

ভদ্রবল্ল।

ভদ্ৰবন্ধী শীতভাকভূ মিমণ্ডোইষ্টপাদিকা। ব্ৰণং ভগ্নাময়ং নাড়ী-ব্ৰণমেধা বিনাশমেং॥

হাপরমালী

শ্বায়।—ভদ্ৰবলী, শীতভীক, ভূমিমও ও অষ্টপাদিক।—এইগুলি চাপ্রমানী। নাম। ইহার ল্যাটিন নাম Vallaris heynei।

^{*} সার্যপং পত্রমত্যুক্তং রক্তপিত্তপ্রকোপণম্। / বিদাহি কটুকং স্বাহ শুক্রবৃদ্ কটিদাহকৰ্। রা: নি: ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হাপরমালী ব্রণ, ভগ্নকত নাড়ীব্রণ বিনাশক।

হ ডিভেণ্ডী

হন্তিনী হন্তি ছণ্ডা চ ভণ্ডী ধুদরপত্রিকা। ভণ্ডী কট্টা ভণোফা চ দলিপাভজরাস্কলং।

হাতীভ ড়া

পর্য্যায়।—হন্তিনী, হস্তিভাঙী, শুড়ী ও ধ্সরপত্তিকা—এইগুলি হাতীশুঁড়ার পর্বায়।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নেলবা ও কর্ণাটে নলদাবরে বলে।
ইংরাজী নাম Indian turn sole, ল্যাটিন নাম Heliotropium indicum।
গুণাদি।—হাতীশুঁড়া কটু, উষ্ণবীর্ধ ও সম্লিশতজ্বর নাশক।

মুক্তাবৰ্চ্চাঃ

ম্ক্রাবর্চান্তথা কন্তা বান্তিক্বচ্চ বিরেচনী। কামশানগরত্বী চ জরহুৎ কফবাতত্বৎ॥ এতন্তাঃ স্বরমঃ পীতঃ কফোৎদারী চ বামনঃ। পায়্নেপান্সলোৎদারী কক্ষো বানেষু যুজ্যতে॥

মুক্তবর্ষী বা বিড়ালহাঁচী

প্ৰায়।—মৃক্তাবৰ্চ্চা ও কদ্ৰা—এই মৃক্তবৰীর প্ৰায়। ইহার ল্যাটিন নাম Acalypha indica।

শুপ ও আমিরিক প্রয়োগ।—মৃক্তবর্ষী বমনকারক, বিরেচক ও বাতপ্রেমনাশক। ইহা কাস, শ্বাস, জর ও বিষয়োগ প্রযুক্ত হয়। ইহার রস পান করিলে কন্ধ নিগত হয় ও বমন হইয়া থাকে। ইহা বাটিয়া গুহুদেশে প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরেচন হয়।

অগস্থিপুষ্পম্

অগন্তিকুস্থাং শীতং চতুৰ্থকনিবারণম্। নক্তান্ধ্যনাশনং তিব্ৰুং কষায়ং কটুপাকি চ। পীনদপ্তেমণিক্তমং বাতমং মূনিভিৰ্যভম্॥

বকপুষ্প

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে বৰফুল বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Agati grandiflora।

গুণ ও আমষিক প্রয়োগ।—বকপুশ শীতবীর্ব, চতুর্থক-জবনাশক, রাজ্ঞাদ্ধ (রাভকাপা) নিবারক, ডিজ্জ-ক্ষায়-রস, কটুবিপাক এবং ইহা পীনদ, শ্লেমা, পিড ও বাতপ্রশন্তক।

কদলীপুষ্পম্

কদল্যা: কুস্থমং স্নিগ্ধং মধুবং তুববং গুৰু। বাডপিত্তহংং শীতং বক্তপিত্তক্ষপ্ৰেণুৎ।

মোচা

দেশভেদে নামভেদ।— আদাৰে কলাদিল, ইংরাজীতে Plantain flower বলে। গুল ও আমহিক প্রযোগ।—মোচা স্নিশ্ব, মধুর-কধাষরদ, গুরু, শীতবীর্ষ এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, রক্তপিত্ত ও ক্ষয় নিবারক।

শোভাঞ্জনপুষ্পম্

নিত্রো: পুষ্পস্ক কটুকং তীক্ষোক্ষং স্নাযুশোধকুং। ক্রিমিস্কং কফবাতম্বং বিদ্রবিদ্রীহন্তনাজিং। মধুনিতগ্রাস্ক্ষিহিতং ব্রক্তণিত্তপ্রসাদনম্॥

শজিনাপুষ্প

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে দন্ধিনা বলে। ইতার ল্যাটিন নাম Moringa pterygosperma, Hyperenthera moringa।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শন্তিনাপুষ্প কটুরদ, উক্ষ, উফবীর্গ স্বায়শোধকারক এবং ইহা ক্রিমি কফ, বায়্, বিদ্রাধি , প্রীহা ও গুলানিবারক। রক্তশন্তিনাপুষ্প রক্তপিত্রের প্রমাদক।

শেফালিকা

শেফালী বজন হাসা শুক্রাদী নিশিপুশ্পিক!।
শেফালিকা বক্তবৃস্তা শিজ্যা শীতঃপ্রৱী ॥
শেফালিঃ কটুডিক্রোঞা রুক্ষা বাতক্ষ্মাপহা।
শুদ্রদক্ষিবাতন্ত্রী গুদুবাতাদিদোরতং॥

শিউলি ফুল

পর্যার।—শেকালী, রজনীহাদা, শুক্লাকী, নিশিপুশ্পিকা, শেফালিকা, রক্তর্স্তা, বিজ্ঞা ও শীতমশ্বরী—এইগুলি শিউলি ফুলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হারশিক্ষার, গুজরাটে পরবৃটি, তৈলক্ষেপসলমূলী, পাঞ্চাবে পহরবৃটী এবং কোকণে শিউলি বলে। ইংরাজী নাম Night Jesmine, ল্যাটিন নাম Nyctanthes arbortristis।

গুণ ও আমন্নিক প্ররোগ। শিউলি কটুডিক্রবদ, উফারীর্ধ ও কক্ষ। ইহা বাত, ক্মরোগ, অঙ্গ ও সন্ধিগত বাতরোগ এবং অপানবান্থ নাশক।

কুমাওম,

কুমান্তং স্থাৎ পূপকলং পীতপুলং বৃহৎফসম্। কুমান্তং বৃংহণং বৃষ্তং গুৰু পিত্তাশ্ৰণাতহুৎ ॥ বাকং পিত্তাপহং শীতং মধ্যমং কফকারকম্। বৃহং নাতিহিমং স্বাত্ম সন্ধারং দীপনং লঘ্। বিভিক্তিকিকরং চেতো বোগদ্ধং সর্বাদায়িজিং ॥ *

চাল কুমড়া

পর্যায় :-- কুমাণ্ড, পুষ্পকল, পীতপুষ্প ও বুংংফল-- এইগুলি কুমাণ্ডের নাম।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কুন্সড়া, পেঠা, কোহড়া, তৈল্পে গুমড়ি, প্লাহা, বজীকা, উৎকলে কথাক, পানীকথাক, মহাবাট্টে কোহোলা, গুন্ধটে ভূকাকোলং, কর্ণাটে দারকোহলা, ফারদীতে ভূগা, আর্থিতে মহদেবা ও আ্লামে কোমোরা বলে। ইংবাজ নাম While melon, ল্যাটিন নাম Benicassa cerifera।

তা ও আম্থিক প্রধাগ :—চাল কুম্চা পৃষ্টিকারক, ভুক্রবর্ধক, ভুকু এবং ইংলা ব্রক্ত সিত্ত ও বায়নাশক।

প্রকারতভ্যে গুণভেদ।—কচিক্রমভা পিতৃনাশক ও শীতবীয়া মধ্যম (মাঝারি) কুম্ছা কফকারক। পরু কুম্ডা নাতিশীতল, দক্ষার-মধ্ব-রদ, অগ্রিলীপক, লঘু, বিধি-শোধক এবং চিত্তবিক্ষতি ও দাংদোধপ্রশ্যক।

অলাব্যঃ

অলাব্ কৃথিতা তৃষ্ট দ্বিধা দীৰ্ঘা চ বৰ্ত্ত্ৰা। মিষ্টং তৃষ্টীফলং হৃত্তং পিত্তশ্লেষাপহং গুৰু। বৃষ্টাং কৃঠিক হং প্ৰোক্তং ধাতৃপুষ্টি-বিবৰ্দ্ধ **

লাউ

পয্যায়।—অনাবু ও তুথী—এই চুইটি লাউয়ের নাম। প্রকারতেদ।—ইহা দীর্ঘ ও বজুল ভেদে চুই প্রকার হয়।

দেশভেদে নামভেদ। ইহার নাম হিন্দীতে কদু, তোধী, লম্বালোমা ও গ্রহালোমা, রামভোরই, মহারাষ্ট্রে হ্যাভোংপলা, গুজুরাটে হ্যীয়ুং, হ্যুলুং, কর্ণাটে

- * মূত্রাঘাত হরং প্রমেহণমনং ক্রচ্ছ শারীচ্ছেদনম্, / বিশ্বত্রগণনং ত্বার্ত্তিগমনং জীবাঙ্গ-পুষ্টিপ্রদম্ / বৃষ্ঠাং স্বাত্ত রন্তবোচকহরং বল্যক পিন্তাপহম্ / কুমাওং প্রবরং বদন্তি ভিষজো বল্লীফলানাং পুনঃ । রা. নি.।
- ** তৃষী স্বমধুরা স্লিয়া পিতন্ত্রী গর্ভপোষকুৎ।/বৃষ্যা বাতপ্রদা চৈব বঙ্গপৃষ্টিবিবর্দ্ধিনী। রা. নি.।

কড় উবলকান্ধি, ভৈলকে ভীয়াতু বড়ীকায়া, আসামে লাভ, কার্মীতে কুছ শিলিন্, কুছ্এদরোজ আরবীতে যুক্তিনেহ শুকরা, ইংরাজীতে Gourd, ল্যাটিনে Cucurbita maxima বলে।

গুণ ও আমেষিক প্রয়োগ।—সাউ হল্প, গুরুপাক, বৃষ্ণ, রুচিকারক, ধাতৃবর্ধক, পৃষ্টিকারক ও শিউল্লেখনি,শক।

কটুতুৰী

ইক্ষাকু: কটুতুম: আং দা তুমী চ মহ ফলা। কটুতুমা হিমাংহয়তা পিত্তকাদবিষাপংল। ভিক্তা কটুবিপাকে চ বাতপিত্তজ্ঞান্তকুং॥ •

তিতলাউ

প্ৰয়াৰ।—ইক্ষাকু, কটুডুৰী ডুৰী ও মহাফঃ।—এই ক্ষেক্টি ভিতলাইয়ের সংস্কৃত নাম।
দেশতেদে নামতেদ:—ইহাকে হিন্দুখানে ডুৰা, তিতলোকী, কড়বী ভোষা,
মহারাষ্ট্রে কডুভেংপলা, কর্ণাটে কডুহ্বা, কহীদোরে, তৈলকে চেতিআনব, গুজুরাটে
কড়বীত্বভী, ফার্কাতে কুটুতল্ব, আনতীতে কর্উল্মুব বলে। ইংরাজা নাম
Bitter groud, লাটিন নাম Lagenana vulgaris।

গুৰ।—তিতলাউ শীতবীয়, অঞ্চিকারক, ডিব্রুয়ন ও কটুবিপাক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কাদ, বিষ, বায়ু ও পিত্তজ্ঞর বিনাশক।

কৰ্কটী

কর্বটী শীতকা কন্ধা গ্রাহিণী মধুরা গুৰু:। ৰুচ্যা পিত্তহথ সামা প্রক তৃষ্ণাগ্রিপিত্তকং॥

বড় কাঁকুড়

দেশং দে নামভেদ — ইহাকে হিন্দুখানে ককড়ী, মহারাষ্ট্রে ও গুদ্ধটো কাংকড়ী, কণাটে কোফসোত, তৈলঙ্গে দোষকায়া, ফারদীতে খ্য টন্ধাব, দংজে খ্যাবদরাজ, আরবীতে কিস্সাকদস্ বলে। ইংরাজী নাম Gieen melen, ল্যাটিন নাম Cucumis utilissimus।

গুণ ও আমারিক প্রয়োগ।— অপক বড় কাঁকুড় শীতল, কক্ষ্, মলদংগ্রাহক, মনুররস, গুরু, কচিপ্রদ ও পিত্তনাশক। পাকা কাঁকুড় ভৃষ্ণা, পিত ও অগ্নিকারক।

চিচিতঃ

চিচিণ্ডঃ খেতবাজিঃ স্থাৎ স্থদীর্ঘো গৃহকুলকঃ চিচিণ্ডো বাতণি জ্বয়ো বল্যঃ পথ্যো রুচিপ্রদঃ। শোষিণেহতিহিতঃ কিঞ্চিন্তলৈনূর্যনঃ পটোলতঃ॥

^{*} ক টুতুৰী ক টুন্তীক্ষা বান্তিকং শাসবাতজিং। / কাসন্নী শোধনী শোফ-প্ৰণশ্লবিষাপহা।
বা- নি-।

চিচিক্তে

পর্য্যার।—চিচিগু, খেতরাজি, স্থানীর্থ ও গৃহকুলক—এই কয়েকটি চিচিক্ষের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে চচেগুা, চিচেংড়া, মহারাষ্ট্রে টরকাংকড়ী, গুলরাটে পংড়োলাং, তৈলকে পোট াকামা, আদামে ঝিকা, ইংরাজীতে Snake gourd বলে। ল্যাটিন নাম Trichosanthes anguina।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চিচিঙ্গে বার্তপিত্তনাশক, বলকারক, পধ্য ও ক্লটপ্রদ। ইহা শোষরোগীর পক্ষে অত্যস্ত হিতকর। চিচিঙ্গে পটোল অপেক্ষা অল্লগুণযক্ত।

কারবেল্লম.

কারবেলং কঠিলং স্থাৎ কারবেলী ততে। ৽ ঘু:। কারবেলং হিমং ভেদি লঘু তিক্তমবাতলম্॥ জরণিত্তকফ।স্রন্থং পাণ্ডুমেহক্রিমীন্ হরেও। ভদ্তুণা কারবেলী স্থাদ বিশেষাদীপনী লঘু॥ *

করেলা ও উচ্ছে

পর্য্যায়।—কারবেল ও কঠিল—এই তুইটি করেলার নাম। কারবেল্লী (উচ্ছে) করেলা অপেক্ষাকুদ্র।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দাতে করেলা, করেলা, তৈলঙ্গে করিলা, কাকরকারা, উৎকলে শলরা, মহারাষ্ট্রে কারলেং, ক্ষুদ্রকারলী, গুজরাটে কারেলা, কড়বাবেলা, কর্ণাটে হাগল, আসামে তিতাকেরেলা, আরবীতে কিস্দা, উল্হিমার ও ফারলীতে কারেলাহ বলে। ল্যাটিন নাম Momordica charantia।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—করেলা, শীতবীর্ষ, ভেদক, লঘুও তিব্ধরদ এবং ইহা জর, পিত্ত, কফ, রক্ত, পাণ্ডু, মেহ ও ক্রিমিনাশক। ইহা বাতকারক নহে।

গুণাদি।—উচ্ছের গুণ করেলার ক্যায়, বিশেষত ইহা অগ্নিনীপক ও লঘু।

মহাকোশাভকী

মহাকোশাতকী প্রোক্তা হস্তিঘোষা মহাফদা। ধামার্গবো ঘোষক্ষ হস্তিপর্ণচ দ স্মৃতঃ। মহাকোশাতকী স্লিম্বা বক্তপিন্তানিলাণহা। । †

भू भूम

পর্যার।—মহাকোশাতকী, হস্তিঘোষা, মহাফলা, ধামার্গব, ঘোষক ও হস্তিপর্ণ—এই কম্বেকটি ধু'ধুলের নাম।

কারবেল্লমবৃদ্যক বোচনং কক্ষপিন্তজ্ঞিং । বা. নি.।
 † হস্তিকোশাতকী স্নিয়া মধুরায়ানবাতক্রং। / বৃদ্ধা কৃষিকরী হৈব ত্রণসংরোপনী চ সা ।
 রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে থিয়াভোরস্থা, নেমুস্থা, ভৈলঙ্গে পুছাবীর-কাষা, এমুগবীর, উভিগ্রায় তরডি, মহারাষ্ট্রে ঘোষালী, পারোশী, গুজরাটে গলকাং, আসামে ধুন্দুলি, কর্ণাটে অরহিবে, ফারদীতে থিয়ার বলে। ল্যাটিন নাম Luffic aegyptsaca।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মহাকোশাতকী দিয়া এবং রক্তণিত ও বায়ুনাশক।

ধামার্গবঃ

ধামার্গব: পীতপুল্পে। জালিনা ক্রতবেদনা।
রাজকোশাতকী চেতি তথোক্তা রাজিমংফলা।
রাজকোষাতকী শীতং মধুরা কফবাতলা।
পিত্রী দীপনী শাস-জরকাস্ক্রিমিপ্রত্

তিত ্ধু ধূল বা ঘোষাফল

প্রয়ায়।—ধামার্গব, পীতপুষ্প, জালিনা, ক্লতবেশনা, রাজকোশাতকী ও রাজিমৎ-ফলা—এই কয়েকটি ঘোষাফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কারবী, তোরস্কর, মহারাট্রে কত্রকোকরা, তৈলকে সোন্দ্বীয়াকস্কর, ইংরাজীতে Bitter Luffa ল্যাটিনে Luffa amara বলে গুল ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘোষাফল শীতল, মধুরবদ, কফবাতকারক, পিন্তনাশক ও অগ্নিলীপক এবং ইয়াখাল, জর, কাল ও ক্রিমিনিবারক।

ধারাকোশাভকী

ধারাকোশাতকী স্বাহ্-ফন্সা ধারাফন্সা মতা। পীতপূপ্পা স্থপূপ্পা স্থ-কোশা দীর্ঘফনা ভবেৎ॥ ধারাকোশাতকী স্লিশ্ধা মধুরা কফপিন্তন্নৎ। ঈষদ্ বাতক্রী পথ্যা ফচিকুদ্ বনবীর্ঘ্যদা॥

ধারাকোশাভকী / ঝিঙ্গা

পথ্যায়।—ধারাকোশাতকী স্বাহৃষ্কনা, ধারাষ্ট্রনা, পীতপুষ্পা, স্থপুষ্পা, স্থকোশ। ও দীর্ঘফনা—এই কয়েকটি ধারাকোশাতকীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীতে ভোরন্থ, মহারাট্রে কড়দোড়কী, তৈলপে চেহবিকায়া, কর্ণাটে কাহিরে, ফারদীতে তুরীয়ে তল্প, ল্যাটিনে Luffa acutangula বলে।

গুণ ও আমন্বিক প্রন্ধোগ।—ধারাকোশাতকী নিশ্ব, মধুররস, কন্দপিত্তনাশক, ঈষৎ বায়ুবর্ধক এবং ক্ষুধা, কৃচি, বল ও বীর্ঘবর্ধক।

পটোলঃ

পটোল: ক্লকন্তিক: পাণ্ডুক: কর্কশচ্ছদ:।
রাজীফল: পাণ্ডুকলো রাজেহন্টায়তাফল: ॥
বীজগর্জ: প্রতীকন্ট কুঠা কাসভ্রন:।
পটোল: পাচনং হৃতং বৃষ্তাং লঘুরিদীপন্ম ॥
মিশ্লোফং হস্তি কাস স্র-জরদোষত্র্যক্রিমীন্।
পটোলন্ত ভবেৎ মূলং বিরেচনকর: স্থাৎ ॥
নাল: স্পেম্থ্যং পত্রং পিত্তহারি ফলং পুন:।
দোত্রহেরং প্রাক্তং তবং তিকা পটোলিকা॥ *

পটোল

প্রায় :— পটোল, ক্লক, তিক্ত, পাণ্ড্ক, কর্মণচ্ছদ, রাজীফন্ধ, পাণ্ড্ফল, ব্যাড়ের, অমৃতাফল, ব জগর্ভ, প্রতাক, রুষ্ঠহা ও কাসভল্পন এইগুলি পটোলের নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দাতে পরবল, মহারাষ্ট্রে পডবল ও পড়োল কর্নাটে কোহিপড়বল, তৈলঙ্গে কে. মুশটোল, গুর্জারদেশে চুরনিহার, কপিলবর্ণী, তামিলে কোমৃপ্টেল, আসামে পটল এবং কারুকুজে মোহহুড়া। ল্যাটিন নাম Trichosanthes divica.

গুণ।—পটোল পাচক, হ্বন্ধ, শুক্রকারক, লগু, অগ্নিদীপক, স্নিশ্ব ও উষ্ণবীর্ষ।
আময়িক প্রয়োগ:—ইহা কাদ, জ্বন্ধাৰ, জ্বন, ক্রিমি ও তিদোষ নাশক।
ম্লাদির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহার মূল উৎকৃষ্ট বিষ্ণেচক, নাল্ (ডাটা)—
ক্ষন্ধ, পত্র—পিত্তনাশক ও ফল—তিদোষ নাশক। তিক্ত পটোলিকাও উক্তবিধণ্ডণযুক্ত।

বিস্থীফলম

বিষী বক্তফলা তুষী তুণ্ডিকেরী চ বিষিকা। ওঠে পমফলা প্রোক্তা পীলুপর্ণী চ কথাতে। বিষীফসংস্থাত্ন শীতং গুরু পিত্ত স্রবাতজিং। শুজনং কেবনং কুচাং বিবন্ধাধানকারকম্॥

ভেলাকুচা-

পধ্যার।—বিষী, রক্তফলা, তুমী তুণ্ডিকেরী, বিমিকা, ভটোপমফলা ও পীলুপণী —এইগুলি তেলাকুচার নামান্তর।

পটোল: কটুভিক্তেক্ষ: দর: পিত্তবলাদজিৎ। / কফকণ্ড্নিকুষ্ঠাস্থ্-জরদাহাত্তিনাশনঃ ॥
 র1. নি.।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুখনে কন্দ্রী, মহারাষ্ট্রে গোড়ভোছে দী, ও স্বাটে ঘোলাংমিঠাং ও আদামে কোয়াভাতৃত্তি বলে। ল্যাটিন নাম Cephalandra i idica এবং Coccinia i idia।

গুণ ও আমধিক প্রয়োগ। বিধীনল মাধুররস, শীতার্থি, গুরু, রক্তশিভপ্রশ্যক, বালুনাশক, স্বন্ধারক, লেখন, রুচিপ্রদ এবং বিবন্ধ ও আগ্রান কারক।

मिस्रो

নিখিঃ নিম্ন প্রথমিঃ তথা পুরুকনিছিক।। নিধীষয়ঞ্মধুনং রদে পাকে হিমং ভক্ন। বল্যং দাহ চরং প্রেভঃ শ্লেমানং বাতপিত্তজিং॥ *

শিয়

্রকরেন্দে ৮ প্র্যায়।—নিম তুই প্রকার। শ্বেত্রিমকে শি**দ্ধি ও শিশ্বী এবং** মোপনাই নিমকে পুত্রিধী ও পুত্রকনিধিকা করে।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে উন্মুখানে দেম, স্থামবাদেম, গোজিয়া দেম, শেষি, মহারাষ্ট্রে খড়সাংবল, আবস্টা, শেংগ, গুলুরাটে পরবোলিয়া তরবারড়ী, ভৈসজে কারুচিকটু, আসামে উরহী, আরবীতে গলাফুনগোল বলে। ল্যাটিন নাম Dolichos 1.blab;

ও ও আমর্থিক প্রয়োগ।—এই দ্বিধ শিষ্ট আস্বাদে ও পাকে মধুররদ, শীত রার্থ গুরু, বলকারক, দাইছনক, শ্লেমবর্ধক ও বাতনিত্তনাশক।

রশ্চিকাল।

বুলি হালী বুলি পত্রী বিষয়ী নাগদস্থিক।।
সর্পন্ধপ্রামরা কালী চোষ্ট্রধ্যরপুচ্ছিক।।
কট্নী তিক্তা বুলিচকালী হাবক্ত্ব পরিশোধিনী।
বন্ধন্ধ বক্তবিশুদ্ধী কাসখাসপ্রণাশিনী।
বিষয়া বোচনা বক্তি মান্যাসজ্জনানাশিনী।।

বিছুটি

ণ্ঠ্যায ,—বৃশ্চিকানী, বৃশ্চিপত্রী, বিষয় , নাগদস্তিকা, সর্পদ**্টে , অমরা, কালী,** উত্তুধ্নরপুদ্ধিকা— :ই সঞ্চল বিভূটির নামান্তর

দেশভেদে নামত চল।—ইংনকে হিন্দুখনে সহঁতা, িছ বাঘাস, মহারাষ্ট্রে বুলি কালী, আগ্যা, বিচবা, কণাতে হাঁওলু, গুলুৱাটে খাজবান, তৈল্পে ভূলঘোড়ী ও আসামে হোৱাট বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Tragi involucrata।

^{*} অ'নিশ্বি, তু মধুরা কয়ালা স্লে পিত্তরিৎ। / এণ.দায়োপহত্তী চ শীতলা **কচিদীপনী ঃ রা-** নি- ।

শুপ ও আম্থ্রিক প্রয়োগ।—বিছুটা কটু-তিজ্বস, হাদ্যশোধক, মৃথপরিষ্কারক, বলবর্ধক, বিষল্প ও ক্লচিপ্রদ। ইহা রক্তপিত, কাস, বাস, অগ্নিমান্দ্য ও জর নিবারক।

শোভাঞ্জনফলম্

শোভ'ঞ্জনকলং স্বাত্ ক্ষায়ং ক্ফপি**ভ**ন্তং। শূলকুঠকংখাস-ভলাহন্দীপনং প্রম্॥

সজিনা ভাঁটা

দেশভেদে নামভেদ।—সভিনঃ জাটাকে তৈলকে মুনগণ্ডভু ও ইংরাছীতে Drumstick Plant বলে।

গুল ও আমার্কি প্রয়োগ।—ইহা মনুর ক্যায়রণ, অতান্থ অগ্নিনীপক ধ্বং কক, পিন্ত, শল, কুষ্ঠ, ক্ষয়, শাস ও গুলা বিশাশক।

বুন্তাক্ম্

বৃস্তাকং স্ত্রী তু বার্ত্তার্ব্রুটাকা ভাতিকালি চ ।
বৃস্তাকং স্থাত তীক্ষোদং কটুপান মহিন্তু: ম্ ॥
জ্ববাত্ত্তান্যাদয়ং দিপানং শুক্রং হৈছু ।
তদ্ বালং কর্মপিডয়ং বৃদ্ধং পিত্তিকং গুল ॥
বৃস্তাকং পিত্তিং কিঞ্জিদসালপরিপাচিত্রম্ ।
কন্মমেদোহনিলাম্যমত থং ক্যু দ প্রম্ ।
তদ্বে ভিক্ল স্নিগ্রং স্ক্রোপ্রস্মং ভবেৎ ।
তদ্বাং স্থাত্বৃস্তাকং বুক্টাপ্রস্মং ভবেৎ ।
তদ্বাং স্থাবিং বেণ হিতং হীন্ষ্ণ পূর্ব্রব্ধ ॥ *

বেশুন

প্র্যায়।—বুস্তাক, বার্ত্তাকু, ভূটাকু, ভূটিকা—এই কয়েকটি বেগুনের নাম

দেশভেদে নামভেদ। — ইথাকে িন্দৃস্থানে বৈংগন, ভণ্টা, ভটা মহারা ট্র বাংগে, জন্মাটে বিংগণা, বিংগণী, কর্ণাটে বদনে, ভৈলঙ্গে বংকায়া, উৎকলে বাইগুণ, আমামে বেন্দেনা, ভামিলে বুঠিকেরব ই, আহিনীতে বাদগান্ বলে। ল্যাটিন নাম Solanum melongena, ইংগোজী নাম Brinjel।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— বেগুন মধুর্বস, তিক্লি, ট্ফার্ন্স, কটুবিপাক, অপিডক্র, অগ্রিদীপক, অক্তনক, লঘু এবং ইহা জর, বায়ু ও শ্লেমবিনাশক।

প্রকারভেদে গুণভেদ।—কচি বেগুন কফ ও পিতৃনাশক। পাকা বেগুন—পিতৃনবার্ত্তাকী কটুকা রুচ্যা মধুরা পিতৃনাশিনী। / বলপ্রষ্টিকরী হ্বতা গুরুবাতেষু নিন্দিতা।
রা: নি:।

কারক ও গুরু। অঙ্গারদার বেগুন—কিঞ্জিং পিত্তকং, অত্যন্ত লঘ্, অগ্নিরণক, এবং ইং। কফ, মেদ:, বাণু ও আমদোষের শাস্তিকারক। দয়বেগুন (বেগুন পোড়া) লবণ ও তৈল মিন্দ্রিত করিলে গুরু ও মিশ্ব হয়। বঞ্টী গুরু ভাগ আর এক প্রকার খেতবেগুন আছে, তাং। পূর্বোক্ত বেগুন হইতে হানগুণ, কিন্তু অর্ণোবোণে বিশেষ, হিতকর।

ডিভিশঃ

চিডিলো রোমশফলো মুনেনিঝিত ইতাপি। ডিগুনো কচিকুল্ভেদ পি**ত্তশ্লে**গপং: স্মৃত: । স্<mark>বীতো</mark> বাতলো ককো মৃত্তশক্ষাশ্বীহর:॥

টে ডুস

পর্যায়:— ছিণ্ডিশ, রোমশফল ও মুনিনিম্মিত—এই কথেকটি চেণ্ডেশের নাম।
কোনেডেদে নামভেদ।—ইহাব নাম জিনাতে চেণ্ডিদে ফা। আসু মে ছেরেও,।
ল্যাটিন নাম Hibiscus cules।

গুণ ও আম্থিক প্রধোগ।—চে^{*}ড়দ ক্তিকল, ভেদক, পিত্তপ্লেমনাশক, শীতবীয বাতবর্ধক, রুগ্ধ, মূত্রজনক ও অশ্বরী প্রশমক।

কর্কোটকী

কৰ্কেটিকা পীতবুপ্প মহাজান:তি চেচে তে। কৰ্কেটী মলছং বুষ্ঠ-স্তৰাগাক্তিনানিনী। শ্বাসকাসজ্জান্ হস্তি কটুপাকা চাদীপনী॥ *

কাঁকরোল

পর্যায়। — কর্কোটকী, পীতপুষ্পা, মহাজালী — এইগুলি কাঁকেবোলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। —ইতার নাম তিন্দুছানে গেগনা, ককোড়া, মহারাষ্ট্রে কাটেনা, কন্টোলী, গুলুরাটে কংটোলী, তৈলঙ্গে অগোরকর, আদানে কাঁকিবল। ল্যাটিন নাম Momordica cochinchinensis।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাকরোল মল, কৃষ্ঠ, স্বন্নাদ, অক্চি, স্বাদ, কাদ ও জরনাশক এবং কট্রিপাক। ইহা অগ্নিদীপক।

বিদারী

বিদারী স্বাহকন্দা চ দা তু ক্রোষ্ট্রা দিতা স্মৃতা। ইক্ষুগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরশুক্লা পয়ম্বিনী ॥ বিদারী মধুরা মিশ্বা বৃংহণী শুক্তগুক্রদা।

 কর্কোটকী কটুফা চ তিক্তা বিষ্ধিনাশিনী। / বাত্তপ্লী পিত্তস্বটেচব দীপনী ক্ষিকারিণী। রা. নি.।

শীত। স্বগ্যামৃত্লাচ জীগনীবলবর্ণদা। গুক: পিতঃঅবসন-দাহন্হতিরসায়নী॥

ভূমিকুলাও / ভূঁইকুমড়া

প্ষ⊍ে — বিদারী, সাহকলা, কোজাঁ, সিভা, ইক্ষনা, সীববলী, করিভাঞা ও প্রাবিনী —এই করে⊅টি ভূ'ইγমভার নাম।

পেশভেদে নামভেদ। – ইয়াকে হিন্দাতে বিলাঈকল, বিলৈগকল, বিদারীকল, বিলাদীকল, মহারাছে ভূইকোহলা বেজিচাবেল, গুলরাটে ফাবেলানোকল, ভোকোল, তৈলগে মাইনগতিগ, নেলগুৰুত, উৎকলে ভূকিক্ল্ক, কণাটে বেলকুম্বন ও আধান বাতালি কোমোবা বলে। ল্যাটিন নাম Ipomoca digi ata ।

ওলা ও আংম্থিক প্রয়োগ — ভূমিকুলাও মর্বাংস, স্থিক, পুষ্টিকানিক∫ শীত্তীয়, স্ববাধান, মূলকাৰক, গুলালাক, কান্ত্ত, শুক্র ও বলের বর্ধক, বর্ণান্দ্রক, কান্নীশ্বিদ্ধি বর্ধক ও মুখন নাইই শিক্তালায়, রক্তাষ্টি, বাষ্ধিক্তি ও দাহান্ট করে।

শ্রধঃ

শূরণ: কন্দ ওলাচ কন্দ্রোহ শাঘ ইত্যপি।
শূরণো দীপনো কক্ষ: ক্যাহ: কণ্ট্রং ।
বিষ্টে বিশ্বে। ক্রচ্য: ক্যাশ্রেন্তরেশ রঘু ॥
বিশ্বোদার্শনে পথ্য: প্রাইগুলা বিনাশন:।
২ ব্রেষ্ণ কন্দ্রণাকানং শ্বণ: শ্রেণ্ড উচ্যতে।
দক্ষণাং রক্তবিত্ত নাং কুষ্ঠানাং ন হিতো হি সং।
সন্ধানবোসস্প্র প্র: শূরণো গুণ্ডরেঃ॥ *

ওল

প্রসার : - শ্রণ, কন্দ, ওল, কন্দল ও আর্শোল্ল - এই কয়েকটি ওলের নাম।

দেশতেদে নামতেদ। —ইহাকে হিন্দুখনে হ্রণ জনীকন, তৈলত্বে মাচাকন্দা, দোলকন্ধা, বৌশায়ে জংগিশ্রণ, তামিলে হুংগ, কর্নটি হুরণ, মহারাষ্ট্রে গোড়াহুরণ, গুন্ধাটে হুরণ, আসামে ওলকছু, ফারসীতে ওল বলে। ল্যাটিন নাম Amorph ph.lus camp.inul.itus।

গুল। — এল অগ্নিলিক, কন্ধ, কধায়-কটুরস, কণ্ডুকারক, বিষ্ট্রী, বিশ্বস্তুসমুক্ত, ক্রচিকারক ও লঘু।

আমহিক প্রয়োগ।—ইং। কফ, অর্শঃ, প্লিহা ও গুলাবিনানক। বিশেষত অবোবোন। স্থাব্য । ধ্বপ্রিপার কন্দণাকের মধ্যে ওলই শ্রেষ্ঠ। কিন্তু দক্র, রক্তপিত ও কুঠবোগে ইংগ হিতকর নহে। সন্ধানযোগপ্র পুন্ধ অধিক গুণাধক।

^{*} বজুৰ্ব্ৰাকা ক্লচ্য: কটুফ:ক্রিমিনাশন: । / গুলাশ্লাদিদোবছ স চা বাচকহাবক: । বা নি ।

আলুকম্

बालुदः भीखः १ भक्तः विष्ठेषि मन्दः छकः। रुष्टेम्बमलः कक्षः छक्कदः दक्तिष्ठः। कक्षिनिकदः दलाः वृष्ठः खन्नदिरक्तिम्॥

আলু

দেশতের নামতের [--ইংক্রি Petito, arfin Selanum cuberesum :

ন্ত্র ও মাম্টিক প্রয়োগ। আল কীজনল, নিইছা, মনুররদ, জন, মহমুত্র নিংসারক, কল, চম্পাচ্য জোগিওনাশক, কফানিলবর্ধক, বলকার্ব, শুল্পনত এ ও ক্যাব্যক

পিণ্ডালুঃ

্থতঃ পিও তাং পিও-বন্ধে গোগশবন্ধ। বন্ধগুৰিত প্ৰা-্থ চিচ্চ হোগেন্দ্ৰঃ। 'গুলা গুণু ংকীৰো মূব চ্চিমিল' বংল দাংশ্যেত্যোগ্যায়ে বুলা মন্তপ্ৰো গুলা॥

'মেডপিণ্ডালু / চুৰজ্তালু

প্রস্থান নির্দিষ্ট , সংক্রাজ্য , মিশ্রেক, সক্ষাপ্ত (১৯৮১ নিঞ্চি হাত্রকার — টেকুণি শ্রেকিল্যার ক্রামের

ত্র ও প্রাম্মক তেনের — প্রায় মনুরক্ষ, শীক্ষীণ, রয়া, মতুপ্র র কর গাং ইকা হত্য হল, গ্রুষ, ক্ষুষ্ঠ নালক।

আলুকা

আলুকী বল্প ২ ক্লিয়া জন্মী হংব ফলাৰিনা। বিষ্টুজ্ঞকাতিশী হৈলে লাভিয়াতকচিত্ৰদা॥

ালআলু

দেশভেদে নামভেদ। – ইহার হিন্দা: নম বাক্ট, ল্যাটিন Ipomoca batatas বলে।

ণ্ডণ ও আমায়কি প্রামোগ।— লালমালু বলকর, নিয়া, গুক, স্নুদুয়গত বফনাশ্ক ও বিহাটো। ইহা তৈলে ভাজিলে মতাস্ত কচিকির হয়।

মূল কম্

মূলকং হরিপর্বঞ্চ ভূমিকাক্ষার এব চ।
নীলকণ্ঠং মহাকলং ক্রচিংং হতিদক্তকম্ ॥
লঘুমূলং কট্বংং স্থান্ ক্রচাং লঘু চ পাচনম্ ।
দোষত্রয়হংং স্বর্যাং জ্বরখাসবিনাশনম্ ॥
নাসিকাকণ্ঠরোগলং নয়নাময়নাশনম্ ।
মহৎ তদেব ক্রক্ষাকং গুক দোষত্রয়প্রদন্ ।
সেহসিবং তদেব স্থান্ দোষত্রয়বিনাশনম ॥

মূলা

প্রকারভেদ। – মূলা ছোট ও বড় ছইপ্রকার।

প্য্যায়।—মূলক, ইরিপণ, ভূমিকাজার, নীশকর্গ, মহাকন্দ, ক্রির 🐈 শ্ভিদ্ভক —এইগুলি মূলার প্যায়।

দেশভেদে নামভেদ: — ইহার নাম হিন্দুখানে মূলী, বডামূলী, মূলীকী, মূলা, ফলী, মহারাষ্ট্রে মূলা, চণকমূলী, বণাটে মূলাগা, তৈনতে মূলাগাটি, শ্তিদংপা, গুজরাটে মূলা, মূলাফলী, মোগলী, আসমে মূলা, আরবিতে ফঙল, বছকল ফুজল, ফারবীতে তুথ তুথ মতুপ, লাগানৈ R: phen us sativus, ইংরাজাতে Radish বলে:

গুণ।—তন্মধ্যে ছোট ভাতীং মূলা, কটুরস, উষ্ণবিষ্ঠ, রুচিকর, লগু, পাচক, ত্রিনোখ-নাশক ও স্বরপ্রদাদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ:, খাস, নাদিকারোগ, কণ্ঠরোগ ও নেত্রোগ বিনাশক। গুণ ও আময়িক প্রযোগ।—বড়জাতীয় মূলা কল্প, উফ্টার্য, গুরু ও জিদোষজনক। ইহা তৈলাদিতে সিদ্ধ করিয়া সেবন করিলে ত্রিদোষ্যাধ্যক হয়।

গাজরম

গাজরং গৃঞ্জনং প্রোক্তং তথা নাগরবণকম্। গাজরং মধুবং তীক্ষং তিজোফং দীপনং লঘু। সংগ্রাহি রক্তপিত্তার্শেগ্রেহণীকফবাতজিৎ॥

গাজর

পর্য্যায়। – গাজর, গৃঞ্জন ও নাগরবর্ণক – এই কম্বেকটি গাজরের নাম।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে গাজর, জংগলীগাজর, গোলমূলী, মহারাষ্ট্রে গাজর, রানগাজর, কর্ণাটে চণ্ডিকেয় মৃলংগি, গুজরাটে গাজর, পতাল্গাঞ্চর, অড্বাউ-গাজর, ভৈশকে গৃঞ্জনং, ফারদীতে জর্জক, গজর, গজরেদ্ভি, তুথমেজ্লিক, আরবীতে জজৰ, জজরে বীবং, বজরুলজজর বলে। ইংরাজী নাম Carrot, ল্যাটিন নাম Daucus carota।

গুণ ও আম্থিক প্রয়োগ।—গাজর মবুং-জিক্তরস, তীক্ষ্প, উফ্বীধ, অগ্নিদীপক, লঘু, মলসংগ্রাহক এবং ইহা রক্তপিত্ত, অর্শং, গ্রহণী, কফ ও বায়ু বিনাশক।

कपनीकमः

শীতলঃ কদলীকন্দো বল'ং কেন্সো২ম্নপিত্তন্তিৎ। বহ্নিকৃদ্ দাহহারী চ মধুরো ক্রচিকারকঃ।

कमनीकम / कनात और

দেশভেদে নামভেদ .—ইংগর নাম হিন্দুখনে কেরাকন ও তৈলকে অরটি হংপ।
গুণ ও আনিয়কি প্রয়োগ।—কদলীকন বলকর, কেশ্য, অমুপিত্রনাশক, অগ্নিবর্ধক,
দাহনাশক, মধুররস ও ক্রচিকারক।

কদল দণ্ডঃ

খেনিদোষত্রো দ্ভঃ কাদল্যোহ্পগ্নরং জয়েৎ। রক্তপিত্তরঃ শীতঃ স্কৃত্যোহ্যিপ্রধনঃ॥

থোড়

গুণ ও আমায়িক প্রয়োগ।—থোড ুশীত নীয়, ক চিন্দক, **অ**গ্লিব**র্ধক** ; **ইহা যোনি**-দোয়, অফ্লগর ও রক্জিভনাশক।

মাণকৰ্দঃ

মাণকঃ শু:নাহাপত্রঃ কথ্যতে তদগুণা অথ মাণকঃ শোথস্বচ্ছ:তঃ পিত্তরক্তহুরো লঘুঃ॥ *

মাণ কচু

পর্য্যায়।-- মাণক ও মহাপত্র--এই তুইটি মাণকচুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভে।—ইহাকে আদামে মান্কছ বলে। ইহার ল্যাটন নাম Alocasia indica।

গুণ ও আময়িক প্রায়া।—মাণকচু শোখহারক, শীভবীর্ষ, লঘু এবং ইহা পিত্ত ও ওজনাশক।

কদেরুকম্

কদের ক্ষয়ং শীতং মধুরং তুবরং গুরু।
পিত্তশোণিতদাংস্থা নয়নাময়নাশন্য।
গ্রাহি শুক্রানিললেমাকচিন্তলকরং স্মৃতম ॥

শাৰক: স্বাত: শীভশ্চ গুরু: শোধহর: কটু:। রা. নি.।

কেন্ডার

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ।—বেশুর হুই প্রকার। ইহাকে হিনুত্থানে ক্ষেক্ত্র, মহারাষ্ট্রে কচরা, ফুরত্যা, কর্ণাটে কদেরুবা, দেকিনগডে, আদামে ক্ষেক্তে, এবং তৈলকে ইটিকোতি বলে। ল্যাটন নাম Scirpus grossus।

শুল ও আময়িক প্রয়োগ।— দিবিধ কেশুরই শীতবীর্য, মধুর-কয়ায়য়য়, গুরু,
বৃদ্দংগ্রাহক, শুক্রবর্ধক, বায়ু ও শ্লেমজনক, অফ্রচিকারক, শুন্তুর্ধক এবং ইয়া গিত্ত,
বৃদ্ধক গুরুত্রাগ নাশক।

সংস্বেদজশাকানি

উজ্জং সং স্বেদ্ধং শাকং ভূট চ্ছন্নং শিলীক্সন্।
ক্ষিতিগোময়কাঠেষু বৃক্ষাদিষু তদ্বস্তবেৎ ॥
সর্বে সংস্কোশীতা দোষদাং পি চ্ছিলাশ্চ তে।
গুরুশ্ছদ্যিতীসার-জং শ্লেমামগপ্রদাং ॥
শ্বেতাং শুচিস্থলীকাঠ-বংশগোম্যসম্ভবাং।
নাভিদ্যেকরান্তে স্তাং শেষাস্তেল্যে বিগ্রিভাং॥

ভুঁইছাতা

পরিচয়।— ভূমিতে, গোম্যে, কাঠে ও বৃগাদিতে ভূ ইছাত। উৎপন্ন হয়। পর্যায়।—ভূমিচ্ছ: ও শিলীক্ষক উহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ:—ইছ র নাম িনুস্থানে দংপণী ছত্রী, ছাতা, ছতোনা, মহারাষ্ট্রে ভূসফোড়, কোবণে কালিম, গুড়রণটে মুগা, মীংড্ডানীবলী, আনামে কাঠকুলা, ল্যাটিনে Funti, Aparicus can pestris, ইংগ্রাডীতে Muchroom

গুণ ও আমারিক প্রয়োগ।— সকল প্রকার ভূইছাতা শীতব্য, ত্রিদোষ্ডনক, শিক্তিল, গুরু এবং ইহা ব্যি, অতিসার, জর ও ক্যরোগ্ডনক।

উৎপত্তিভেদে গুণভেদ।—যে সকল ছত্রক শুনিপ্র দশে, কার্ছে, বংশে ও গোমরে সমৃত্তুত হয়, এবং যাহা খেতবর্গ, তাহা অতিশয ুদোষকারক নকে, তদ্ধির শপর সমস্ত চত্রকই দোষকর।

वश बाश्मदर्ग

মাংসম্

মাংসন্ত পিশিতং ক্রব্যমামিদং পলতং পলম্। মাংসং বাতহ্বং দর্মাং বুংচণং বলপুষ্টিকং : প্রাণদং গুরু হৃত্যধ্য মধুংং ব্রদ্পাক্ষেণঃ ॥

মাংস

প্রায়। – মাংস, পিণিত, ক্রবা, আহিষ, পলল ও পল –এইভুলি মাংসেঃ নামান্তর।

দেশতে দ নামতেদ :—ইহাকে আলোমে মধহ, মাংস বাংল।
গুণাদি।—সমস্ত মাংসই বাৰ্নাশক, বৃংহণ, বলবদক, পুষ্টকারক, ভৃদ্ধিপদ,
গুৰুপাক, হৃত্য, নুৱবন ও মবুববিধাছ।

ग्राश्त्राख्य

মাংসকার্গী হিলাপ্তো জাঞ্চান্দভেদতং । মাংসার্গ টুইভাগে বিভক্ত, যথা—জাজনা ও মান্দ মন্দা।

कामनम् नक्षरः छनाक

মাংসবগোহত হজাল। বি: স্তাশ্চ শুহান্থা:

তথা প্রমুগা ছেফা পিনির: প্রার্লা: আপি ॥
প্রমহা অপ চ গ্রামা। অস্ট্রী প্রাক্ত লাভাত:

কাঙ্গা মনুবা ক্লান্তবংশ লঘবত্তথা ॥
বল্যান্তে বৃংহণা বৃষ্যা দীবনা দোষহ নিশ:।

মূকতাং মিনিনত্ত্ব গণগদত্ত দিতে তথা ॥
বাহিষ্যামক-চিচ্ছাদ্ধি-প্রমেহম্প্র ন্ গদ ন্।

ছাপদং গণগ্রহ নাশ্যত্যনিলাম্যান ॥

জাঙ্গল মাংসের লক্ষণ ও গুণ

জাঙ্গল জাতি অ'উপ্রকার—জজ্মান্ন, বিলম্ব, গুহাশ্য, পর্ণন্যা, বিশ্বিধ, প্রভুদ, প্রসহ ও গ্রাম্য। জাঙ্গলমাংদ—কধায়-মধুর রদ, রুক্ষ, ল্যু, বলকর, কুত্ণ, বৃষ্ধ, অগ্নিদীপক ও ত্রিদোষনাশক। ইহা মুক্তা, মিন্মিনত্ব, সদগদত্ব, অদ্দিত, বিশ্বিতা, জ্বুক্চি, বিশি, প্রমেহ, মুখগত রোগ, শ্লীপদ, গলগও ও বাতব্যাধিতে প্রশৃত্ব।

আৰূপস্তা লক্ষণং গুণাশ্চ

ক্লেচরা: প্রবাশ্চাপি কোশস্থা: পাদিনন্তথা।
মংস্থা এতে সমাখ্যাতা: পঞ্চধান্সজাতয়:॥
আনুপা মধুরা: শ্বিশ্ধা গুরবো বহিংসাদনা:।
শ্বেমলা: পিচ্ছিলান্ডাপি মাংসপৃষ্টিপ্রদা ভূশম্।
তগাভিয়ান্দিনন্তে হি প্রায়: পথ্যতমা: স্থাঃ।।

আনূপ মাংসের লক্ষণ ও গুণ

কুলেচর, প্রব, কে:শৃষ্ঠ, পাদী ও ২ৎস্স— এই পাচপ্রকার আন্প মাংস । আন্প মাংস—মধুররস, স্থিয়, গুরুপাক, অগ্নিমান্যকারক, শ্লেম ∜ক, পিচ্ছিল, মাংস্বধক, পুষ্টিজনক, অভিয়ানী ও স্থপ্য।

লাবাঃ

লাবা বিশ্বিরবর্গেষ্ তে চতুর্দ্ধা মতা বুলৈ:।
পাংশুলো গোঁওকো বাপি পোঁওকো দর্মরতথা ।
লাবা বহিংকরা দ্বিয়া গরছা আহিকা হিতা:!
পাংশুলা শ্লেমলতেষ্ ব'ব্যোকোর্থনিলনাশন:।।
গোঁরো লঘুতরো ক্লো বহিংকারী ত্রিদোষজিং।
পোঁওক: পিত্তরং কিঞ্চিল্লঘ্বাতকফাপহ:।
দম্মরো বহুপিত্তয়ো কুদাময়হরো হিমা:।

লাব মাংস

পরিচয়।— বিভিন্ন বর্গের মধ্যে লাবপক্ষী চারিপ্রকার—পংগুল, গৌর, পৌওক ও দর্শ্বর।

গুণাদি।—লাব মাংস অগ্রিদীপক, স্লিয়া, থিষন্ন, সংগ্রাহী ও স্থপ্য। পাংকল লাবের মাংস—শ্লেমকর, উফ্বীয় ও বায়নাশক। গৌর লাবের মাংস অভিশব লঘু, কক্ষ, অগ্রিকারক ও ত্রিদোধনাশক। পেড্রিক লাব মাংস—পিত্তকারক, কিঞ্চিং লঘু ও বাত্তান্ত্রনাশক। দুর্মার লাব্যাংস—শীত্বীয়, মক্তাপিত ও হৃদ্রোগনাশক।

বর্ত্তকঃ

বর্ত্তিকো বর্ত্তকন্দিত্রস্ততোহন্যা বর্ত্তকা স্মুখা। বর্ত্তকোহগ্রিকর: শীতো জ্বনোষত্রয়াপহ:। স্বক্লচ্য: শুক্রদো বল্যো বর্ত্তকালগুণা ভড:॥

বটের

শ্র্যায়।—বর্ত্তিক, বর্ত্তক ও চিত্র—এই কয়টি বটের পক্ষীর নাম। আর এক প্রকার বটের আছে, ভাহার নাম বর্ত্তকা।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহার হিন্দী নাম বটেরী গুডুগুড়ে।

গুণ ও আমায়ক প্রয়োগ—বর্ত্তক অগ্নিকারক, শীওবীয়, ক্রচিকারক শুক্রবর্ধক, বলকর এবং ইঃ। জ্বর ও ত্রিদোহনাশক। বত্তকা বটের উচা অংশেশা অল্লগ্রান্ত

কৃষ্ণতিন্তরি-গৌরতিন্তরিশ্চ

ভিত্তিবিঃ রুষ্ণবর্গঃ স্থাচিত্রোহরো গোবভিত্তিরিঃ তিত্তিবির্বলদো গ্রাহী হিন্ধাদোষত্রগ্রাপ্তঃ।
শাসকাসজ্জরহরওত্মাদ্ গোবোহধিকো গুলৈঃ।

ভিত্রির

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—ভিত্তিরি পশ্চী ছইপ্রকাব। তন্মান্য রুফবর্গ ভিত্তিরিকে ক্ষণ্টেন্তিরি ও চিত্রবিচিত্রবর্গ তিন্তিরিকে গৌরভিন্তিরি কণে;

দেশতেদে নামতেদ।—তৈলঙ্গে ইহার নাম তোড়কপিট ও ব্যস্ত গোঁব। ইংরাজী নাম Francoline Partridge।

গুণ ও আম্ম্যিক প্রয়োগ।—ভিভিন্নি বলগ্রদ, মলসংগ্রাহক এবং ইহা হিন্দা, 'ত্রদোষ, খাস, কাস ও জর নিবারক। গৌরতিভিন্নি ইহা অপেন্দা অধিক গুণযুক্ত।

হারীতঃ

হারীতো হক্তকণ্ঠ: স্থান্ধরিতে:২পি স কথাতে। হারীতো রুক্ষ উষ্ণত রক্তপিত্তকফাশহ:। বেদস্ববকর: প্রোক্ত ঈষ্ণবাতকঃশ্চ সঃ।।

হরিয়াল বা হরিভাল

পধ্যায় :— হারীত, রক্ককণ্ঠ ও হরিত—এইগুলি হারীত পক্ষীর নাম। দেশতেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম হারীল।

গুণ ও আমর্থিক প্রয়োগ।—হারীত মাংদ ক্লক, উষ্ণ, রক্তণিত-শাস্থিকর, ক্ষন্ত্র. ঘর্মকারক, স্বরবিভূপিকারক ও অল্প বায়্নাশক।

क्रिक्ट

চটক: কলবিদ্ধ: স্থাৎ কুলিম্প: কালকণ্ঠক:। কুলিম্ম: শীতল: মিশ্ব: স্থাত্য: শুক্রকফপ্রদ:। সন্ধ্রিপাতহরো বেশা-চটকশাভিশুক্রল:।।

চডাই পক্ষী

পর্যায়।—চটক, কলবিত্ব, কুলিঙ্গ ও কালকণ্ঠ—এই কয়েকটি চড়াইপক্ষীর নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—চডাই প থীকে হিন্দীতে চহুড়ৈরা, মহারাষ্ট্রে চিমণা,
আসামে ঘন্চিরিকা ও ইংরাজীতে Sparrow বলে।

প্র আময়িক প্রয়োগ।— চডাই প্রকাশীত**ী**র্য, হিন্ধ, মধুবরস, শুকুজনক, কৃষ্ণবিক ও সমিপতি প্রশাসক। গৃহচ্টক অভ্যন্ত শুকুবর্ধক।

কুকুটো বনকুকুটশ্চ

বুকুটা ককবার: আৎ কালজ্জারণাযুদ্য।
তামচাতেথা দক্ষে। যামনাদী শিখভিক: ॥
বুকু টা বুংহণ: স্লিয়ো ব যোকোহনি হৃদ্ গুরু:
চক্ষ্যা: শুক্রব ফকদ্ বলে। বুয়া: ব য হক: ॥
আ প্রা,কুটা সি:গ্লা বুংগো: স্লেমলো গুরু:।
বাংপিত্রক্ষেমি বিংক্রবনাশন: ॥

নোরগ, মুরগী ও বন্যমোরগ

পর্যায় :— বুরুই, ক্লকবাক, কালজ্ঞ, চল্পায়ুপ, তা্মগুদ, দক্ষ, যামনানী ও শিখণ্ডিক — এই কয়েকটি কুঁক্ডার নাম।

দেশভেদে নামপেদ। — মোলগ এ মুক্তীব জিদানাল মুর্গ। ও জৈলালা নাম কোড়ি ও কুকুই, আধানে কুকুল, ম্লাঁ, ইংলাজাতে Cook, Hon, বন্ধবৃত্তিক তৈবন্ধে অভিবিকোড়ি, ইংলাজাতে Wild Fowl বালে।

গুণ ও আমায়কি প্রায়োগ।—মুগী প্টকাবস, স্থিয়ে উদ্ধায়, বংশ্বাশিক, গুক, ংক্র ডিতিকস, শুক্নার্থক, কফকাবস, বলক্ষা, বুয়া ও ক্ষাহিত্য।

গুণ ও আমিমিক প্রয়োগ —েশ্বজাত সুভূট স্থিক, পুঠিকারক, স্থা প্রক, গুরু, এবং বাবু, পিছে, ক্ষয় ও বিষয়েষ নিবায়ক।

পার বিতঃ

পাৰ্যাবতঃ কলএব. কলোলো ব্ৰস্কলোচনঃ। পাৰ্বাবতো গুৱঃ স্নিগ্ধা বক্তপিত্তানিলাপহঃ। সংগ্ৰাহী শ্ তলন্তজ কৈঃ কছিতো বীধ্যবদ্ধনঃ।

পায়ুৱা

পর্যায়।—পারাবত, কলরব কপোত ও রক্তলোচন—এইগুলি পায়রার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম কবুতর, মহার খ্রী নুম পারার পিট,
আদুমীনাম পার ও ইংরাজীনাম Pegion।

ও ও আম্মিক প্রয়োগ।—পায়রা গুক, স্মিন্ধ, রক্তশিত্তনাশ চ, বংতল্প, মলদং-গ্রাহক, শীতবাধ ও বীর্ষার্ধ চ।

পক্ষাণ্ডান

নাতিলিয় নি বৃষ্ণাণ স্বাহ্পাকর্মণনি চ। ব্যত্মাকৃতিশুকাণি গুরুণাগুনি দক্ষিণ ম।।

পক্ষিডিম্ব

ও অনময়িক প্রয়োগ।— কিন্তিয় অনতিনিয়, বৃহা, মর্ববদাশ,
ব ভয়, অভায় শুক্রবর্গক ও ওক। ইংশকে অন্সামে ১৬ ইননি বলে।

ছাগমাংসম,

ছাগলো বর্করশ্ভ গো রন্তে হজশেছনকঃ স্বভঃ।
অভা চ্ছাগী স্থান চাপি ত্রিনিকা চ গলগুনী।।
ছাগমাংদং লঘু স্লয়া স্বাতপা হং ত্রিদোষস্থ ।
লাভিনাতমগানি স্থান স্বাতপা হং ত্রিদোষস্থ ।
পরং বলকরং কাসং বুং বং বীয়াবর্দ্ধনম্।।
অসায়া অপ্রস্তায়া মাংদং পীনদনাশনম্।
ভক্ষাবেহকটো লোবে হিতমগ্রেক্ট দীপনম্।।
অস্তাস্থ ক্র বালস্ত মাংদং লঘ্তরং স্বাংম্।
ক্রমান্তর্গ ক্রেটি ক্রমান্তর্গ ক্রমান্ত্র্য ।
ব্রাক্তবিকারদ্ধ লোগ্র মাংদং বাতপিন্তর্থ ।।
ব্রাক্তবিকারদ্ধ ছাগম্ভং ক্রিপ্রদ্ধ ।।
ভাগমাংসা / ইংরাক্ত্রি Goat's flish

পর্যায়।—ছাগল, বর্কর, ছাগ, বস্ত, অজ, স্কেলক ও স্তভ—এই কয়েকটি ছাগাণের নাম এবং অজা, ছাগী, স্থতা, ছেলিকা ও গলস্ত ্রি—এইগুলি ছাগীর নাম।

তা ও আমরিক প্রযোগ — হাগমাং। লঘু, প্লিয়, মর্ববিপাক, জিলোঘনাশক, অন্তিশীতল, অদাংকর, মর্ববদ, পীনদনাশক, অত্যন্ত বলকর, ক্রিপ্রদ, প্রির্থাক ও বীর্থকারক।

জ্বস্থাতেনে গুণভেদ।— অপ্রস্থা ছাগার মাংশ পীনসনাশক ও জ্ঞানীপক। ইহা শুক্ষাস, অফুচি ও শেষ গাগে হিতকর। কটি ছ'গমাংদ — অভ্যস্ত লঘু, ফুল্ড, শ্রেন, ক্ষাহারক, সুধপ্রা ও অভ্যস্ত বল্দারক। খাসা ছাগের মাংদ ক্ষজনক, গুল, স্রোত:শুদ্ধিকারক, বল প্রদ, ম'ংদবর্ধক ও বাতপিত্তনাশক। বুর্ক এবং ব্যাধিমৃত ছাগের মাংদ—বাতজনক ও ৰুক্ষ। ছাগমুও উৎৰি ছক্ত। ছ বোগনশেক ও ৰু চিপ্ৰদ।

মেষমাংস

মোট্রো ভেডে। হডো মেষ উরত্র উরণোহপি চ। অনিব ফিন্তংথাণায়: কথান্তে তদ্গুণা অথ।। মেষক্র মাংসং পুষ্টে ক্সাৎ পিড্রেমকরং গুরু। তত্তৈ ডিং হীনস্ত মংদং কি ফিল্লঘু স্বতন্।।

ভেড়ার মাংস / Mutton

ভেড়ার মাংবা। ক্রন্তর বিষ্ণার বিষ্ণার ভিরল, তারণ, অবি, বুফি ত উর্বায়ু—এই কথেকটি (ভঙার নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। – েষমাংদ পুষ্টিকারক, পিত্তশ্লোঘর্ণক ও গুরু। বাদী মেধের মাংদ কিঞিং লঘু :

এড়কমাংসম ,

এডব: পৃথ্দুর: স্থা না**ংশছ**ন্ত হ্বক:। এড়ক জ পত্র জেন্য মেয়ামিষদমং গুলৈ: ॥ (सनः পूर्व्हा खदः सार्भः इतार वृत्ताः खेसां भद्म । পিভন্নেশ্বকঃং কিঞ্চিদ্ বাতব্যাধিবিনাশনম্।।

ত্বসামাংস

পধ্যায়। —এডক, পৃথ্শৃঙ্গ, মেন:পুচ্চ ও ত্ত্তক —এই ক্ষেকটি তৃত্বার নাম । গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ত্যামাংদ মেষমাংদদদৃশ গুণবিশিষ্ট। ইহার পু:চ্ছান্তব মাংস হৃত্য, শুক্রজনক, শ্রমনাশক, কিঞ্চিং পিত্তশ্লেমবর্ধ ক ও বাতব্যাধিনাশক।

হরিণ মাংসম্

চরিণ: শীতলো বন্ধ-বিশ্বাতে দীপনো লঘু:। রদে পাকে চ মধুর: স্থান্ধিঃ দ্বিপাতহা।।

হরিণ মাংস

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে পত্যাংস। ইংরাজী Venision। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হরিণমাংস শীতবার্য, মলম্তরোধক, অগ্নিদীপক, লঘু, মধুররদ, মধুববিপাক, স্থগন্ধি ও দল্লিণাতৰাশক। (হরিণ—ভাষ্রবর্ণ)।

কুরজমাংসম্

কুরকো বংহণো বন্য: শীভগ: পিত্তস্ব ওক: । মধুরো বাহস্ব গ্রাহা কিঞিবে ফকর: স্বত: ॥

করজ্যাংস

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে হাতিমাংদ। ইংরাজ; Stag's flesh

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।— ক্রন্ধমাংদ, বুংহণ, বলকারক, শীতবীয়, বাতপিও-নাশক, গুরু, মধুরংস, সংগ্রাহা ও কিল্লেং কফ্চারক। (ঈষং তামুংগ ও বৃহৎকায় হরিণকে কুরন্ধ বলে।)

গুৰুমাংসম্

ত্তকু: স্বাহলগুৰলেয়া বৃয়ো। দোধতলাপক্: ।। ভাস্কুমাংস / ইংরাজ। Antelopo's meat

ভক্ষুগমংগে।—মধুররস, লঘু, বলকারক, বৃহ্য ও লিলোসনাশক। (অনেক শুক্সযুক্ত হরিণকে ১কু বলে)।

শশমাংসম্

শশঃ নাতো বঘুগ্রাহী রুগঃ স্বাছঃ সদা হিতঃ। ব'হুদুং কফপিত্তালে বাতদানাধাং শুভঃ জ্বাতিসাহশোষাস্থ-শাসামহহংশ সং ।।

খরগোশ মাংস

দেশভেদে নামভেদ।—আদামে শহাপত্ম মংদ। ইংরাজ: Rabbit। খরগোশমাংস:—শীতবীর্গ, লঘু, মংগ্রাহক, কল, মধুবরস, স্বথা হিত্তকারক, অগ্নিকারক এবং কফপিত্ত, স্বপ্রকার বার্তিকতি, জ্বর, মতিবার, শোধ, রক্ততিষ্টি ও খাসরোগ নাশক।

কচ্ছপঃ

কছেপো গৃচনাৎ কৃষ্ম: কমঠো দৃচপৃষ্ধক: কছেপো বলদো বাত-পিত্তন্ত্ পু অকারক:।।

কচ্ছপ / বারকোল / কাছিম

পর্যায়।—কচ্ছপ, গৃঢ়পাৎ, কুর্ম, কমঠ ও দৃঢ়পৃষ্ঠক —এই করেকটি কচ্ছপের পর্যায়।
শেদভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে কাংসব ও আদামে কাছ বলে। ইংরাজা
নাম Tortoise।

গুণ ও **আম**ধিক প্রয়োগ।—কচ্ছণ মাংৰ বলবর্ধক, বায়ু ও পিত্তনাশক এবং পুংক্ষবারক।

মণ্ড কঃ

মঙ্কু : প্লাংগা ভেকো ব্যাভূপদ্বো হরি:। মঙ্কাঃ শ্লেমলো নাতি-নিজ্ঞান বলকারক:।।

ব্যাঙ্

পষ্যায়।—মণ্ডুক, প্লাগ, ভেক, বর্ধান্তু, দদ্ধুব ও হরি—এই কয়েকটি ব্যাডের প্রায়। ইহাকে আদামে ভেকুলিং বেং বলে। ইংরাজী নাম Frog। প্রা।—ব্যাভ ক্ষত্রনক ও বলকালক। ইহা অধিক পি**ও**জনক নহে ∤

সভোহতত্য মাংসম্

প্রেটিত জ মাংদং জ্ঞাদ্ ব্যাধিঘাতি যথামূতম্।
 বয়লং বৃংহণং দাত্মমন্তথা তদ্ বিবজ্জয়ের।।

টাট্কা মাংস

তা ও আমষ্কি প্রগোগ।—সতে হত জাবের মংশ অনুভের ক্সার ব্যানিনাশক। ইহা বঃ:ফুপেক, পৃষ্টিকার হ এবং সাজ্য। প্যুবিত (বাদি) মাংশ ত্যাজ্য।

মাংসানাং স্থানভেদে গুণভেদঃ

বিহবেষ্ পুথান্ ছেন্ঠ: স্ত্র চতুপাদজাতিষ্।
পরার্ক্তি, লঘু পুংবাং স্থাৎ স্ত্রীবাং পূর্ব্বার্ক্তিমানিশেং।
দেহমব্যং শুঞ্জারং দর্বেষ: প্রাণনাং স্থাত্য।
পক্ষেপাদ বিহপানাং তদেব লঘু কথাতে।
শুরুন্য ডানি সর্বেষ: গুরুনী প্রীবা চ পক্ষিনাম্।
উর: মন্দেরং কুক্ষা পাদৌ পাণী কটা তথা।
পৃষ্ঠত্বগ্রুদ্রাণি গুরুণীহ যথোত্তরম্।।
লঘু বাতকরং মাদং বগানাং ধালচাবিদাম্।
মৎস্থা শিনাং পিত্রকরং বাতহাং গুরু কীর্তিতম্।।
ফ্রাশিনাং শ্লেমকরং লঘু কক্ষ্যদীবিতম্।
বুংহণং গুরু বাতহাং তেষামের প্রাণনাম্।।
তুল্য স্থাতিষ্প্রদেহা মহাদেহেষ্ পৃত্রিভা:।
অল্পনেহ্য্ শ্লান্তে তথিব স্থানদেহিন:।।

মাংসের স্থানভেদে গুণভেদ

পক্ষীগণের মধ্যে পুরুষজাতির এবং চতুম্পদ প্রাণীগণের মধ্যে স্বীজাতির মাংস শ্রেষ্ঠ। পুরুষ জাতারের দেহের নিমার্ধ ও স্থাজাতারের দেহের উর্বোংশ লঘু এবং গ্রী-পুরুষ সমক্ত প্রাণারই দেহের মধ্যভাগ গুরুপ্রায় হয়। কিন্তু পক্ষীজাতির দেহের মধ্যভাগ হর্বনা পক্ষাগণের অণ্ড ও গ্রীয়া গুরু। গুনিগাণের বক্ষান্ত্র, ক্ষান্ত্র, কুক্ষি, পদ, হন্ত, কটি, পৃষ্ঠ, ছক্, যহুং ও আম এইগুলি উত্তরোত্র গুরু। ধালভোজী পক্ষাগণের মাংস লঘুণাক ও বাজ্বনক। মাংসালী পক্ষার মাংল পিত্রনক, বাভ্য ও গুরুণাক। ফলভুক্ পক্ষীদিগের মাংস শ্রেমজনক, লঘুণাক ও কক্ষ। মাংসালী পক্ষার মাংস বৃংহন, গুরু ও বাল্বনাশক; রহংকার প্রাণীদিগের মধ্যে ভজ্জাতার কুলকার প্রাণার মাংস হিতকর এবং আল্লদেহ প্রাণীগণের মধ্যে বেট অপেক্ষারুগ্রকার ভাগার মাংস প্রাণ্ড।

মৎস্থাগুণাঃ

মংস্থান্ত বৃংহণাঃ নকে গুরবঃ ভক্রবর্দনাঃ। বল্যাঃ স্লিফোফনপুরাঃ বফলিতকরাঃ স্মৃতাঃ॥ ব্যাহামাধ্বরতানাঞ্চ বাতান্তানাঞ্চ প্রিতাঃ। মংস্থানিনে। ন বাধান্ত বোগা বাত্যবৃদ্ধবাঃ॥

মৎস্থের সাধারণ গুণাদি

দক্স মংস্থা—সাধারণতঃ পুষ্টিকারক, গুক, শুক্রবর্ধক, বস্কারক, স্থান্ধ, উষ্ণবীধ, মাধুরংস ও কফনিত্তন্ত্রনক। ব্যাধামশাল, পথশ্রস্থে ও বাতাত ব্যক্তিগণের পক্ষে মংস্থা হিত্তব্য মংস্থাশী মানব বাতবোগে আক্রাস্তিহ্ন না।

বুহুষ্মৎস্যঃ

মহাপ্রমাণা গুরু: শুকুলা বদ্ধবর্চস: ।

বড় মাছ

গুন ও আম্বিক প্রয়োগ।—বড় মাছ গুরু, গুরু ফনক ও মলবোধক।

কুদ্রগৎস্যঃ

ক্সংস্ঠান্ত লঘ বা গ্রাহিণো গ্রহণীহিতা:॥

ছোটমাছ

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—কৃদ্র মংস্তা এগু, মল সংগ্রাহক ও গ্রহণীরোগে হি**ভজনক।**

রোহিতমৎস্তঃ

র:ক্তাদরো রক্তম্থো রক্তাশো রক্তপ কতি:। কৃষ্ণপক্ষো ঝধশ্রেষ্ঠো রোহিতঃ কথ্যতে থুধৈ:। বোহিত: দৰ্জ-ৎস্থানাং বরো বুয়োহর্দিতার্ডিন্ধি। ক্ষায়ান্ত্রসং স্থাত্বতিয়ো নাতিনিত্তকুৎ। উর্দ্ধক্ষণতান্ বোগান্ ংল্যান্ডোহিতমুগুক্ম্। কুইমান্ত / ক্যাটিন নাম Labeo rohita

প্র্যায়।—রজেদর, রক্তম্থ, রক্তাক্ষ, রক্তশক্তি, রক্ষণক্ষ, ঝরশ্রেষ্ঠ ও রোহিত —এইভলি কই মংস্থের প্যায়।

ৰূপ ও আময়িক প্রয়োগ।—সর্বপ্রকার মংস্তের মধ্যে রোহিত মংস্ত শ্রেষ্ঠ। ইং: ক্রুবর্থক, অন্দিতরোগ নাশক, ঈরং ক্ষাংগ্তুক মধুররস, বাতন্ত ও অন্তিপিত্তকারক বোহিতমুও উর্বন্ধকগতরোগ নিবারক।

কা ভলমৎস্যঃ

কাতলো গুঞ্পাকী স্থাৎ স্বাহরুফল্পিদোষত্বৎ।

কাত লামাছ

েশভেদে নামভেদ।—আসামে গেকেরামছে। জ্যাটিনে Catla buchanani।
ক্রম ও আময়িক প্রয়োগ।—কাভ্লা মাছ গুরুবাক, মধুররদ ও উফ্রীধ। ইং:
ক্রিয়েরনালক।

মু দিগলমৎস্যঃ

মূদ্যিদস্ত গুণৈজ্ঞে খ্রাংখা রোহিত্যৎক্ষবৎ।
মিরুগেল মাছ / ল্যাটন নাদ Circhina mrigala
ভবাদি।—মিরগেল মাছ ও প্রায় কইমাডের তুল গুণকারক।

পাঠীনঃ

পাঠীন: শ্লেমলো বল্যো নিদ্রালু: পিনিতাশন: । তথ্যেক্তবির: পিতঃ ক্ষ্টবোগং করোতি চ।

বোয়াল মাছ

ধেশভেদে নামভেদ।—আসাথে বড়ানিমাছ, ন্যাটিনে Wallago atlu বলে।
ভাশ ও আময়িক প্রয়োগ।—বোয়াল মাছ লেমকর ও বলবর্ধক। ইহা দারা রক্ত ও
শিক্ত দূষিত এবং কুঠারোগ উৎপন্ন হয়। বোয়ালমাছ নিদ্রাশীল ও মাংসভোজী।

শুকীমৎস্যঃ

শৃঙ্গী তৃ বাতশমনী হিগ্ধা শ্লেম প্রকোপণা। রসে তিওলা ক্যায়াচ লঘ্টা কচ্যা শ্বতা বুধৈ: ॥

শিক্ষিমাছ

ক্ষেত্রে নামভেদ।—আসামে শিক্ষিরিপোনা, ল্যাটিনে Saccobranphus

৩৭ ৬ আময়কি প্রয়োগ।--শিঙ্কিমাছ্ বাতশান্তিকারক, **স্মিয়, শ্লেমপ্রকোপক.** ভিজ্জ-কষ্যাবিদ, লঘু ও জচিকারক।

ইল্লিশ্যৎস্যঃ

ই নিশো মণ্ডঃ স্লি.গ্না গ্রো: নে। বহ্নিবন্ধনঃ । পিতহুং কফকুং কিঞ্জিল্বপুর (স্বাত্নিলাপই: ॥

ইলিশ মাচ

দেশভেদে নামভেদ। -- আদামে ঈলিহা মাচ। কার্য়ান নাম Clupca ilisha।
ভান ও আমহিক প্রযোগ।—ইলিশমাছ মর্বাসে, স্নিয়া, ম্বারোচক, অন্নিবর্ধ ক, ভিতনাশক, কফকারক, কিঞ্চিং লঘু, শুক্রকর ৮ বায়ুনাশক।

ভাকুটমৎস্যঃ

ভারটো মধ্যং শীতে বৃষ্ণা শ্লেমকরো গুরু:। আনবাতকরো হতো বাতবিত্তইরো মতঃ।

ভেট্কা মাছ / ল্যাটিন নাম Lates calcarifer 1

৩৪ ও আম্থ্রিক প্রয়োগ —েভেট্ কামাছ মনুর্বদ, শতিবাই, শুক্তজনক, শ্লেমকর, শুক্ত, আম্বাজ্জনক, ক্রিকারক এবং ইয়া বায় ও ভিনাশক।

শিলিক্ষমৎস্যঃ

বিলিন্দঃ শ্লেমলো বল্যে। বিপাকে মধুরো গুরুঃ। বাতপেত্তহরো হৃত্ত আমবাতকর*চ স:॥

শিলন মৎস্য

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে পুরুষ ছ। ল্যাটিনে Silumpia silompill বলে।
ত্তপ ও অমেথিক প্রথোগ।—শিগন মংস্ত শ্লেমকর, বলবর্ধক, মধুরবিপাক, তুরু,
বাতপিত্তনাশক, হুল্ল ও অধ্যব্যত-কারক।

শঙ্গ লীমৎস্যঃ

শক্ষী গ্রাহিণী হত। মধুরা তুবরা স্বতা।

শাল্মাছ

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দীনাম দৌরী, ল্যাটিনে Odhicephalus marulius বলে । শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শাল্মাছ মলসংগ্রাহক, হৃত্য ও কধার মধুররস।

গর্গক্ষৎস্যঃ

গর্পর: পিত্তল: কিঞ্চিদ্ বাতজিৎ কমকোপন: ।

গাগরমাছ / আসামে গাগল মাছ

ৰূপ ও আময়িক প্রয়োগ।—গাগরমাছ কিঞ্চিং পিত্তম্বক, বাতনাশক ও কম্বপ্রকোপ।

কবিকামৎস্যঃ

কবিকা মধুরা হিশ্ধা কফন্বা ক্রচিকারিণী। কিকিং পিত্তকারী বাত-নাশিনী বহ্নবর্দ্ধিনী॥

কইমাছ

দেশভেদে নামতেদ।—আদাথে কারৈমাছ। ল্যাটিনে Anabas scandens বলে।
ন্তুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—কইমাছ মধুর্বদ, স্লিগ্ধ, বফপ্রমশ্ক, ক্লিকারক,
কিঞ্জিৎ পিত্তকর, বায়নাশক ও অগ্নিবর্ণক।

বর্ন্মির্থৎসাঃ

বিষিমংস্থো গুকর্ স্থা: কষায়ো রক্তপিত্র। ।

বাইন মাছ / ল্যাটিনে Mastacembelus armatus বুল।
গুণ ও আমধিক প্রয়োগ।—বাইন মাছ গুল, শুক্রার্থক, কষায়রস এ রক্তপিত্রনাশক।

আডিমৎস্যঃ

আডিমংসো ওকঃ স্মিগ্ধা বাতশ্বেমপ্রকোপণঃ॥

আড়মাছ

্দশভেদে নামভেদ। —আনিংম আঁড়িমাছ। স্ব্যাটন নাম Arius arins। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। —আডমাছ গুক, ত্রিয় এং বায়ু ও শ্লেমপ্রকোপক।

মদ্গুরমৎস্যঃ

মদগুরো মধু: স্নিশ্ব: সংগ্রাহী শুক্রলো গুরু:।

মাগুর মাছ

্দশতেদে নামতেদ।—ক্ষাদামে মাগু মাচ। ল্যাটিন নাম Clarius magur। তথ্য ও আম্মিক প্রয়োগ।—মাগুরমাছ মধুররদ, স্মিন্ধ, মলদংগ্রাহক, শুক্রকারক ও গুরু।

ত্রিকণ্টকমৎ**স্যঃ**

ত্রিকণ্টঃ শিত্তগ রুক্ষো দীপনঃ কফভিল্লঘু:॥

টেজ রামাছ / লাাটিন নাম Aoria tengara।

ওণ ও আমষিক প্রয়োগ।—টেঙ্গরা মাছ শিশুনাশক, কক্ষ, অগ্নিদীপক, কক্নাশক ও লঘু।

এরঙ্গমৎস্যঃ

এরকো মধুর: স্নিধ্যো বিইন্তী শীতলো রঘু: ॥

চ্যাং মাছ

দেশভেদে নামছেদ।—ইহাকে আসামে ছেং মাচ, ল্যাটিনে Ophicephalus gachua বলে। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। –চাাং মাছ মধুররদ, স্লিগ্ধ, বিষ্টু ছুট, শাভণীয় ও লঘু প্র

প্রোষ্ঠীমৎস্যঃ / সফরী

প্রোষ্ঠা তিক্তা কটু: স্বাতঃ শুক্রনা কফবাতজিং। মিশ্বাস্থা হঠবোগন্নী বোচনী চ লঘু: মৃতা। পু**টিমাছ** / ইংরাজা নাম Minnows

গুণ ও আমিষ্কি প্রধোগ।—পু*টেমাছ ভিক্ত-কটু-ম্বুরইস, শুক্রজনক, কফ-বাত্ত-নাশক, স্লিগ্ধ, মুখগত ও কণ্ঠগত রোগনাশক, মুখরোচক ও লঘু।

বৃহচ্ছফরীমৎস্যঃ

বিষ্ণাশুকঠবোগছা শ্ৰেষ্ঠা প্ৰোষ্ঠা প্ৰকৃতিকা। বড় পু**্টমাছ** / ল্যাটিন নাম Trichiurus haumela

গুণ ও আমায়ক প্রয়োগ।—বডপুটিমাচ প্রিয়, মৃথগত ও কণ্ঠগত রোগনাশক।

ভল্লকী মৎস্যঃ

ভলগী মধ্ব: শীভে। বৃজা শ্লেমকবো গুরু: ॥
(ভেলেমাত / ইংবাঙী নাম Gobics

গুল ও আম্মারিক প্রয়োগ।—ভেলেমাছ মধুবরস, শীতবার্য, শুক্রজনক, লোমার্থক ও গুরু।

চিত্রফলমৎস্যঃ

চিতিফলো গুরু: সাতু: বিংয়। বুয়ো বলপ্রদ: ॥

চিতলমাছ / ল্যাটিন নাম Natopte us chitala

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চিতলমাছ গুরু, মুরুররদ, নিয়, শুক্রন্তন্ত ও বলপ্রদ

কুলিশমৎস্যঃ

কুলিশো মধুবো হতঃ ক্যায়ো দ্বাপনে। মৃতঃ। বলঃ মিমো লঘুগু িটা হিতো বাতে চ রোচ≠ঃ॥

বেলেমাছ / ল্য টিনে Glossogobius giuris বলে।

গুণ ও আমি একি প্রধােগ।—বেলেমাত ক্ষায়-মধুররস, স্থান্ত, অগ্রিদীপক, বলংর্ক, ক্ষ্যু, লমু, ও মলসংগ্রাহক। ইহা বায়্রোগে হিতকর ও ফ চিছনক।

বায়ুষমৎস্যঃ

বাযুষো মধুরো বুয়ো বুংহণে। ধাতুবর্দ্ধনঃ ॥

কালবোস ্মাছ

দেশভেদে নামতেদ।—ইহার নাম আসামে মালিমাছ। ল্যাটন নাম Labeo calbasu।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালবোদ্ম'ছ মধুররদ, শুক্রজনক, পুষ্টিকারক ও ধা হুবর্ধক।

শকুলমৎস্যঃ

শকুলো মধুরো গ্রাহী রুক্ষ: পিন্তাশ্রজিদ্ গুরু: ॥ শো**লমান্ত** / ল্যাটিনে Ophicephalus striatus বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শোলমাত ম্পুণরস, মলসংগ্রাহক, কক্ষ, রক্তপিত্তনাশক ও গুক।

চিঙ্গড়মৎস্যঃ

চিন্নতন্ত্র গুকুগ্রি মধুরে। বলংধন:। মেদংশিত অজিদ্বুয়ো গোচন: কফবাতল:॥

চিঙ্গ ড়ীমাছ

দেশতেদে নামতেদ।—আসামে মিছামাছ, ইংরাডীতে Prawn fish, ল্যাটিনে Palaemon carcinus এবং Phylum arthapoda বলে।

গুণ ও আমায়ক প্রয়োগ — চিন্ন ্থীমাছ গুরু, মলসংগ্রাহক, মধুরর্ম, বলবর্ধক, শুক্তজনক, ক্ষচিকত, কফবাতংধক এবং ইহা ফোন, পিন্তু ও রক্তদোধনাশক।

শকুলীমৎস্যঃ

শক্রী রোহিত্যকারা ভূমো প্রাংশ্চরতামো। গুল্মী পাকে চমধ্য ভেদিনী দোস-কপনী। প্রিপ লেশোলমাছ / আসামে শলঠারি

গুণ ও আমষিক প্রয়োগ।—পিশ্বেশেল্ রোচিত মংক্রের ভারে আরুতি-বিশিষ্ট। ইহারা প্রায়ই ভূমিতে বিচরণ করিয়া থাকে। এই মংস্ত গুরু, মনুরবিশাক, ভেদক ও দোষপ্রকোপক।

চন্দ্র কমৎস্যঃ

ठक्त करान िशानी अपूर्ता बलवर्षनः॥

চাঁদামাছ / ইংৱাজী নাম Gl ss fish

গুণ ও আমধিক প্রয়োগ। – চাঁদামাছ অনভিয়াকা, মধুরেদ, ও বলবর্ধক।

চম্পকুন্দমৎস্যঃ

চম্পরন্ধো গুরুর স্থা মধুয়ো বাতপি ছবিং। শুক্রনো বলুরং প্রোক্তঃ ক্রেছনঃ শ্লেমকোশনঃ॥

দেশভেদে নামভেদ।—চাপিলা (খংরা)মাছ। আসাথে করতি মাচ, ইংরাজীতে Herrings বলে।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ। – ধ্যুরামাছ গুরু, রুয়ু, ম্ধুররস, বাতপিত্তনাশক, শুকুজনক, বহুবর্ধক, স্মিগ্ধকারক ও শ্লেম্প্রকোপক।

দ্ভিক্মৎসাঃ

দণ্ডিক: কম্বজিৎ ভিক্তো বাতপিত্তহরো দযু:।

ডানকুনি মাছ

দেশতেদে নামভেদ।— আসামে দারকণা। ল্যাটিন নাম Rasbora daniconius।

প্রপাপ্ত আমিষিক প্রয়োগ। ভানকুনিমাচ ভিক্তরস, লগু এবং ইহা কক, বাছু ও
পিরেনাশক।

मनकी मदनाः

মলনী মধুরা হতা বাডন্নী শ্লেমহা গুরু।

মৌরলা মাছ / ল্যাটিনে Ambly pharyugodon mola বলে।

গুণ ও আমরিক প্রেরোগ।—মৌরলা মাচ মণুররদ, হৃত্য, বাতনাশক, সেমকারক ও

ফ্লিম্ৎসাঃ

कि: स्रायुक्त कः स्नित्स्र। रलक्र अकरर्यनः ॥

ফলু ইমাছ

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে ইহাকে কাম্লিমাছ, ল্যাটিনে Natopterus ratopters বলে।

গুণ ও আম্মিষিক প্রয়োগ।—ফলুইমান্ত মধুরবস, গুকপাক, স্লিগ্ধ, বলকারক ও শুক্রবর্ধক।

খলিণমৎস্যঃ

খলিশ: কথিতো বল্যো বাতপিত্তকফাপঃ:। কক্ষো লঘু: শূলহর: কিঞ্চিদামবিনাশন:॥

খলিশা মাছ

দেশভেদে ৰামভেদ।—ইহাকে আসামে থলিছন। বলে। ল্যাটিন ৰাম Trychegaster fasciatus।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খলিশা মাছ বলকারক, রুক্ষ, লঘু এবং ইহা বাছ, পিজ, কফ, শুল ও কিঞ্চিৎ আমবিনাশক।

গড়কমৎস্যঃ

গডকো মধুরো ৰুক্ষ: কধাৰো শীতলো লঘু: ।

পড়ই (ল্যাটা) মাছ / ল্যাটিনে Ophicephalus punctatus বলে।
গুণ ও আম্বিক প্রবোগ।—ল্যাটামাছ কষায়-মধ্ববস, রুক, শীতবীর্ষ ও বন্থ।

পর্ববভন্নৎস্যঃ

প্ৰবিভো বাতহা স্নিয়: শুক্ৰলো বলবৰ্ছন: ।

পাব দামাছ / পাভ মাছ / ল্যাটনে Callichrous pabda গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাব দামাছ বাতনাশক স্নিয়, গুক্রজনক ও বলবর্ধক।

বাচমৎস্যঃ

বাচ: স্বাঃগুর্ক: মিগ্ধ: (শ্লমদে। বাতপিত্তিৎ।

বাচামাছ / ল্যাটিনে Eutropiichthys Vacha বলে। শুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—বাচামাছ মধ্ররদ, গুরু, স্নিয়, শ্লেমকর ও বার্ডপিছনাশক।

গবাদীমৎসাঃ

গবাট্যজীৰ্ণজননী গুৰুবী শ্লেমপ্ৰকোপণী ॥

পাঁকালমাছ / ল্যাটিনে Mastacembelus parcalus

🕶 ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকানমাছ অজীর্ণকারক । শুরু ও শ্লেমপ্রকোপক।

गटमार्कः

মংস্থাপতে। ভূশং বৃষ্ণা নিশ্ব: পৃষ্টিকরো লঘু:। ক্ষমেদঃপ্রদো বল্যো মানিক্লোহনাশন:॥

মাছের ডিম / আগামে ইগকে ভকানমাছ বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাছের ডিম অত্যম্ভ শুক্রকর, স্মিয়, পুষ্টিকারক, লম্মু, বলবর্ধক, মানিকারক, মেহনাশক এবং কফ ও মেদংবর্ধক।

क्षित्रहरू:

শুক্ষর পা নবা বল্যা তুর্জ্বরা বিভ বিবন্ধিন:।

শুক্টীমাছ / আদামে ইহাকে শুকানমাছ বলে।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নৃতন শুক্টীমাছ বলকর, তুপাচ্য ও মলবছতাকারক।

प्रधाय भार

দগ্ধ ৎেশ্যো গুণৈ: শ্রেষ্ঠ: পুষ্টিকৃদ্ বলবর্দ্ধন: ॥

পোড়ামাছ

প্রণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পোড়া মাছ পুষ্টিকারক ও বলবর্ধক। ইহা ভণে শ্রেষ্ট।

। ইতি মাংদবর্গ ।

वय वातिवर्गः

পানীয়ম্

পানীয়ং সলিলং নীরং কীলালং জলমস্ চ।
অপো বার্ বাহিকং তোয়ং পয়ং পাথতথোদকম্ ॥
জীবনং বনমজোহর্ণেহিমূতং ঘনংসোহিপি চ।
পানীয়ং ভ্রমাশনং ক্লমহরং মূর্চ্ছাপিপাসাপহম্ ॥
তব্দ্রাচ্ছদিবিবল্পর্যকর নিদ্রাহরং তর্পনম্ ।
হল্পং গুলুরুংং অ্লীর্ণমকং নিত্যং হিতং শীতলম ।
লঘুচ্ছাং রসকারণং তু গণিতং পীয়ধবজ্জীবিনাম ॥

প্রধার।—পানীগ, সলিল, নীর, কীলাল, জল, অমু, আপ, বার্, বারিক, ভোহ, পর:, পাথ:, উদক, জাবন, বন, অন্ত:, অর্ব:, অমুক্ত ও ঘনরস—এই কয়েকটি জলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে জল, পানা, মহারাষ্ট্রেও গুজরাটে পানা, আসামে পানি, কর্ণাটে মূ্নীক, তৈলকে নীক, ফ রুমীতে আব, আর্বীতে মান, ইংরাজীতে Water, ল্যাটনে Aqu. বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জল ভ্রুট, ক্লান্তি, মূর্চ্ছা, নিপাদা, ওন্দ্রা, বমি, বিবন্ধ ও নিদ্রানাশক, বলকর, তৃপ্তিকারক, হৃত, অব্যক্তরদ, অজীর্ণপ্রশম দ, দর্বদা হিতকর, শীতল, লঘু ও স্বচ্ছ। ইহা মধুরাদি ছয় রদের কারণ। প্রাণীগণের পক্ষে ইচ্ছ অমুক্তস্করণ।

করকা জলম

দিব্যবাধ গ্রিসংশোগাৎ সংহতা: খাৎ পতন্তি যা: ।
পাষাণখণ্ডবচ্চাপন্তা: কারকো হৈয়তোপমা: ॥
করকাজং জলং ককং বিশদং গুরু চ স্থিরম্ ।
দারুণং শীতসং সাদ্রং পিত্তন্তং কফবাতকং ।
কৃত্রিমা তু দৃষ্ৎ প্রোক্তা করকাসদৃণী গুণৈ: ॥

क्रुकाक्षन 'ও वर्रक / हेरवाकी नाम Hail-stone water

পরিচয়।—দিব্য বায়ু ও ভেজ: সংযোগে বে-জল পাষাণগণ্ডবং হইয়া আকাশ হইতে পভিভ হয় তাহাকে করকা বা শিলাবৃষ্টি বলা যায়। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শিলাজল অমৃতের ন্যায় গুণকারক। ইহা কক, বিশহ, গুকুপাক, স্থিরগুণ, অতিশ্র শীতেল, কঠিন, পিছনাশক ও কক্ষ্যায়্বর্গক। ক্রিমিলা অর্থাৎ বর্ষান্ত প্রায় এইরূপ গুণবিশিষ্ট।

বার্ষিকং তদহর্ ষ্টিং ভূমিষ্ঠমহিতং জলম্। ত্রিরাত্র মৃষিতং তং দু প্রসল্লমমৃতোপমম্।

দেশভেদে নামভেদ:—আসামে ইহাকে ব'র'ষ্ণর পাণী ও ইংরাজীতে Rain water বলে।

গুণাদি।—ব্যাকালে সভোবুই ভূমিপতিত জল অহিত্তনক। বিশ্ব উহা তিন বাত্তি পৰে নিৰ্মল ও অমৃত-তুল্য হইয়াথাকে।

নৈঝ রজলম

শৈকসায় অবন্বাদি- প্রবাহে। নিঝারো ঝর: । সাজু প্রস্থাপশ্চাপি ওত্রজ্য নৈঝারং জলম্॥ নৈঝানং ক্রিক্সীরং কফল্লং দীপনং ললু। মধুরং কটুপাকঞ্চ বাতলং স্থাদপিক্তলম্॥

वातुना कल / देश्डाकी नाम Spring water

পরিচয়।—পর্বতের সারুদেশ ২ইতে, যে-জলধারা নিজত হয়, তাহাকে নিঝারিছল বলে।

ংধ্যায়।—নিঝারি, ঝর ৬ প্রস্রবণ— এইগুলি ঝারণার সংস্কৃত নাম।
শুণ ৩ আমানিক প্রয়োগ।—ঝারণার ছল কচিকারক, কফল্প, অফ্রিদীপক, কদ্পু,
মধুররদ, কট্রিপাকি, বাতবর্ধক ও অপিওল।

সারসজলম্

নতা: শৈলাদিফরায়া যত্ত্ব, শংক্রতা তিষ্ঠতি।
তৎ সরো জলসঞ্জর তদন্ত: দারদং স্মৃতম্।
দারদং দলিবং বল্যাং তৃষ্ণান্তং-মধুরং লঘু।
রোচনং শুতুবরং ক্ষাং বহম্ত্যকং স্মৃতম্।

সারসজল / ইংরাজী নাম Pool water

পরিচয়।—শৈলাদি কর নদী হইতে জল সংস্তত হইয়া যে-স্থলে সঞ্চিত থাকে, ভাহাকে সরঃ কছে। উ:ার জলের নাম সারস জল।

ভাড়াগজলম

প্রশতভূমিভাগস্থে। বস্তুদ্বেৎসবোষিত:।
জলাশ্যাতড়াগ: স্থাং ভাডাগং তজ্ঞ্জং শুভুম্।
তাডাগম্দকং স্থাত ক্লায়ং কটুপা ক চ।
বাতলং বছিশ্যুত্রমস্কৃপিত্তক্ষাপ্তম ।

ভাড়াগজল / ইংরাজী নাম Water of old large pond

পরিচর।—প্রশস্ত ভূভাগন্ধিত বহু বংসরের জলাশয়কে ভড়াগ কচে ভড়াগের জলকে ভাড়াগ নল বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। - ইছা মধ্ব-ক্ষার-রস কাইবিশাক, বাযুজনক, মলম্ব-ধারক এবং রক্তপিত্ত ও ক্ফনাশক।

বাপ্যজলম

পাষাণৈরিষ্টকাভির্বা বছকুপা বৃহত্তরা।
সম্দোপানা ভবেদাপী ছজ্জলং বাপ্যমূচ্যতে ॥
বাপ্যং বারি যদি ক্ষাংং পিত্তকং কফবাতত্ত্বং।
তদেব মিষ্টং কফক্লং বাত পত্তহর ভবেং।

বাপাজন / ইংবাজা নাম Masonry built tank water

পরিচয়।—প্রস্তর বা ইষ্টকাদি বর (বাধান) সোপানবিশিষ্ট, বুভুছর কৃপরং জলাশয়কে বাপী কছে, বাপীর জ্ঞুকে বাপাজন বলা যায়।

প্তৰ প্ৰাম্মিক প্ৰয়োগ।—বাপীঃ জন ক্ষাপ্তেণনিশিষ্ট ইইলে পিত্তকাৰক ও বাজ**ন্তেম্মনাশক হ**য় এবং মিষ্ট ইইলে কফ্ছনক ও বাস্নাশক ইইয়া থাকে।

ভূমৌ খাতোহয়বিস্তারে। গজীরো মণ্ডলারুভি:।
বন্ধোহবদ্ধ: স কুপ: স্থাৎ তদন্ত: কৌপমূচ্যতে।।
কৌপং পয়ো যদি স্বাত তিদোষদ্ধং হিতং লঘু।
তৎ ক্ষাবং কফবাতদ্বং দী শ্বং পিত্তরুৎ পরম্।।
কূপের জল / ইংরাজী নাম Well water

পরিচয়।—বদ্ধ বা অবক, অল্লবিস্তৃত, মণ্ডলা কার গভীর বাতকে কৃপ কছে।
ভূপ।—কুপের জল স্বাতৃ হইলে ত্রিদোষ্ম, পথ্য ও লঘু হয়। আর কারবিশিষ্ট চ্ইলে
বাডশ্বেমনাশক, দীপক ও অভিশয় পিত্তকারক হয়।

চৌঞ্জাজনম

শিলাক বং স্বরং শত্রং নীলাঞ্চনস্মোদকম্।
লভাবিতানসঙ্কাং চৌঞ্চামিতাভিধীয়তে।। *
অশ্যাদিভিরবদ্ধং যৎ তচ্চোঞ্চামিতি চাপরে।
ভত্রভাম্দকং চৌঞ্চাং মুনিভিঃ সম্দাহতম্।।
চৌঞ্চাং বাহ্নকরং নীরং কক্ষং কফ্রং কছু।
মধুরং শিস্তর্ল্ কচ্যং পাচনং বিশ্বাধ শুতম্॥

क्तिश्वत जल / देश्वाकी नाम Stream water

পরিচয়।—লভাদিঘারা আছের, নীলাঞ্জন-সদৃশ জলবিনিষ্ট, শিলাকীপ, অকুতিম গহবর ক টোঞ্জা বলে। কেহ কেহ বলেন—যাহা প্রস্তরাদি ঘারা বদ নহে, তাহার নাম চৌঞ্জা। ভত্ততা জলকে চৌঞ্জা জল বলে।

গুণ।—চৌষ্ক্য জল অগ্নিকারক, রুক্ষ, কফনাশক, লঘু, মধুররস, পিওনাশক, কচিজনক, পাচক ও বিশদগুণযুক্ত।

পাবলজলম্

অল্প: সর: প্রনং স্থাদ্যত চন্দ্রক্ষণে রবৌ।
ন তিষ্ঠতি জলং কিঞ্চিৎ তত্তত্যং বারি পার্বন্।
পার্বনং বার্যাভিয়ানি গুরু স্বাত্ন তিদোররুং।।
প্রক্রজন / ইংংবাজী ন:ম Pit water

পরিচয়।—যে কুদ্র জলাশয়ের জল অগ্রহায়ণ মাসেই ভক হইরা যায় ভাষার নাম প্রায়

গুণ।—প্রদের জ্বল অভিয়ানী, গুরু, স্বাতু ও ত্রিদোষজনক।

বিকিরজলম

নতাদিনিকটে ভূমিথ। ভবেদ্ বালুকামী।
উদ্ভাব্যতে ততো যৎতু ভজ্জলং বিকিঃং বিদ্ধঃ।।
বিকিরং শীতলং স্বচ্ছং নির্দোধং নযু চ স্মৃতম্।
তুববং স্বান্ধ পিপ্তয়ং ক্ষারং তৎ পিঞ্ডলং মন:ক্।।

বিকির জল / ইংরাজী নাম Water under sandy bed

পরিচয়।—নদী প্রভৃতির নিকটম্ব বালুকাময় ভূমিতে বে-সকল জল উদ্ভূত হয় ভাহার নাম বিকির।

চোন্ট্যমিতি বা পাঠ:

গুণ।—বিকির জল শীতদ, স্বচ্ছ, নির্দোষ, লঘু, ক্যায়মধুররস ও পিত্তনাশক। এ জল কারবিশিষ্ট হইলে কিঞ্চিং পিত্তকর হয়।

কৈদারজলম

কেদারং ক্ষেত্রমূদি ং কৈদারং জজ্জলং স্মন্।
কৈদারং ব ধ্যভিশুনি মধুবং গুরু দোষকুৎ।।
কৈদার জল / ইংবাজা নাম Water flowing through the field
পরিচয়।—ক্ষেত্রকে কেদার ও ত'হার জলকে কৈদার কহে।
গুল।—কৈদার জল অভিশুনী, মধুব, গুরু ও দেখেজনক।

জলস্ম পানবিধিঃ

অত্যত্বপানার বিশচ্যতেহরং নিরম্পানাচ্চ স এব দোষ:। তন্ধাররো বহ্নবিদ্ধনায় মূহগুত্বগার পিবেদভূবি।।

জলপান বিধি

অভ্যাধিক জ্বলপান করিলে অথবা একেবারেই জ্বলপান না করিলে জন্ম পরিপাক হয় না। অভএব অ'হারকালে জন্ধ-জন্ম করিগে মৃত্যুত্য জ্বলপান করিবে। ইহাতে অগ্নিবধিত হয়।

শীতল জলপানস্য বিষয়াঃ

মূর্চ্ছাপিত্তোক্ষ্যদান্ত্র বিষে রক্তে মণতাথে। শ্রমে ভ্রমে বিদর্গেধনে নমকে বমধৌ তথা। উর্দ্ধিপে রক্তপিত্তে চ শীতমস্তঃ প্রশক্ত ।।

শীতল জলপানের বিষয়

মৃচ্ছারোগ, পিন্তপ্রকোপ, তাপাদিহেতুক উষ্ণতা, দাহ, বিষদোদ, রক্তদোষ, মদাত্যং, শ্রম, ভুক্তরব্যের বিদয়তা, তমকশান, বৃদ্ধি ও উর্পেরক্তপিত্তে শীতল গুলপান প্রশস্ত।

শীতল জলপান নিষেধঃ

পার্যপূলে প্রতিষ্ঠারে বাঙরোগে গলগ্রহে। আগ্নানে ন্তিমিতে কোণ্টে সভঃভদ্ধে নবজ্ঞরে।। অক্টিগ্রহণীগুল্ম-শ্ব সকাদেষ্ বিদ্রবেধী। হিকায়াং স্বেহপানে চ শাভাস্ব পরিবর্জ্জারেং।।

পার্মন্ত, প্রতিশ্রায়, বাজবোগ, গলগ্রহ, উদর্গ্যান, ন্তিমিতকোর্চ, নবজ্বর, অফচি, গ্রহণী, গুলা, খাদ, কাদ, বিদ্রধি ও হিন্ধা প্রভৃতি বোগে, স্ভ্যোব্মনবিরেচনাদি শোধনক্রিয়ার পর এবং মুতাদি স্নেহপানের পর, শীত্র জ্বল পান করিবে না।

অল্প জলপানস্থা বিষয়াঃ

অবোচকে প্রতিষ্ঠায়ে মন্দেহয়ে বিধ্যে ক্ষে।
মূবপ্রদেকে জঠরে কুষ্ঠে নেত্রাময়ে জবে।
ব্রেণে চ মধুমেহে চ িবেৎ পানায়মল্ল মুন।

অল্ল জলপানের বিষয়

অবোচক, প্রতিশ্রায়, মন্দায়ি, শোথ, ক্ষয়, মৃথস্র ব, উদরবোগ, কুষ্ঠ, নেজবোগ, জব, রপবোগ ও মধুমেহ রোগে অল্পবিমাণে জনপান করিবে।

জল পানস্যাবগ্যকতা

তৃষ্ণা গরীধনী ঘোরা সন্থাপোৰনাশিনী।
তশ্ম দ্ দেয়ং তৃষ্ণাতীয় পানী থ প্রাণধারণম্।।
তৃষিতো মোইমারাতি মোহাৎ প্রাণান্ বিম্ঞাতি।
অতঃ স্কাশে স্থান্ধ ন কচিদ্ বা ব বার্থেং।।

জলপানের আবগ্যকভা

অতি ২:শং প্রন পিপাদা সভ্যাপ্যাতিনা, অতএব তৃষ্ণান্ত ব্যক্তিকে প্রাণধারপার্থ পানীয় প্রদান করিবে। তৃষ্ণান্ত ব্যক্তি, পানীয় জলনা পাইলে মোহ প্রাপ্ত ২য় ও মোহ হইতে প্রাণভ্যাগ করে। এই হে দুসকল অবশ্বাভেই তৃষিভক্ত জঙ্গ দিবে, ক্রন্ত ভাহা বার্ণ করিবেনা।

প্ৰশস্তং জলম্

অগন্ধমব্যক্তবসং স্থাতিং তথনাশন্ম। অচহং লঘুচ হৃত্যক্ত তোহং গুণ গত্ততে ॥

প্রশস্ত জলের লক্ষণ

যে-জলে কোনপ্রকার গন্ধ নাই এবং মৃব্রায়নদি কোন রস ব্যক্ত নাই, যাহা অভিশঃ শীতল, ভূফানাশক, সচহ, নঘু ও হৃদ্য গ্রাহি সেই জল গুণকারক।

নি শিতজলম

পিচ্ছিনং জিমিনং ক্লিয়ং পর্ণ-শৈবালকদ্বিয়:।
বিবর্ণং বিরুদং সান্ধ্রং তুপদ্ধং ন হিতং জ্ঞলম্।
কল্মং ছন্নমন্তোজ পর্ণনানীতৃণাদিভি:।
তুর্দ্দেশক্ষমণশ্পষ্টং সৌরচান্দ্রমনীচিভি:।।
অনাবর্ত্তবং বাধিকদ্ধ প্রথমং তচ্চ ভূমিগম্।
ব্যাপন্ধং পরিহর্ত্তব্যং দর্বদোষ প্রকোপণম্ ।।
তৎ কুর্যাৎ স্থানপানাভ্যাং তৃষ্ণাশ্বানেদরজ্ঞরান্।
কাসাগ্রিমান্দ্যাভিশ্বন্দ-কণ্কুগণ্ডাদিকং তথা।।

বে-জন পিচ্ছিল, ক্রিমিবিপিষ্ট, পত্র, শৈবাল ও কদমাদি ঘারা ক্লিন্ন, বিবর্ণ, বিবরণ, বিবরণ, ঘারা ও তুলাদি ঘারা আছেন্ন এবং কল্পিড, যাহা বদেশভাড, স্থ্য ও চন্দ্রের কিরপ ঘারা অসংপৃষ্ট, যাহা অসময়ে অর্থাৎ পৌষমাঘাদি কালে বৃষ্ট, বর্ষাকালে প্রথমে ভূমিপতিও এ স্বাপন্ন, তাহা প্রিত্যাল কবিবে, কারণ এই জল তিদেশবের প্রকোপক। উক্ত সক্ষত্রকার ভল মান ও পানার্থ স্বাবহার করিকে ভ্রমা, উদরাধ্যান, উদর, জর, কান, অগ্রিমানন্য, মহিদ্যালনামক নেত্ররোল, কণ্ডু প্রকার গুড়িও বিবিধ রোল উৎপন্ন হয়।

ত্বপ্রত্তালাম্য নির্দোষীকরণোপায়ঃ

নিন্দিতকঃপি পানীয়ং কথিতং স্ব্যাতাপিতম্।
স্বৰ্গং বজতং লোকং পাষাণং সিকতাং মৃদম্ ।
ভূশং সন্থাপ্য নিৰ্ব্বান্য সপ্তধা দানিতং তথা।
কৰ্পুবজাতিপুৱাল-পাটনাদিক্সাদিতম্ ।
ভাচিদান্ত্ৰপটকাৰি ক্ৰুড্জবিবজ্জিতম্।
স্বজ্বং কনকম্ক্ৰাতোঃ ভবং আদ্ দোধবজ্জিতম ।
পাণমূলবিদ্যাপ্তি-মৃক্তাকনকশৈবলৈঃ।
গোহেদেন চ বপ্তেগ কুব্যাদেপুপ্ৰদাদনম্ ॥

ब्रुष्टे कलात निर्फाय। कर्न

তৃষ্ট কল অগ্নিতে দিদ্ধ বা ক্লোদ্ৰ তথ কৰিবে, কিংবা স্থা, রৌপ্য, লৌহ, প্রস্তঃ, বালুকা অথবা মৃত্তিকা তপ্ত করিয়া উক্ত জলে নিঃশ্ব করিতে ইইবে। এইরপ সাতবার করিবে। পরে কর্পুর, জাতিপুলা, পুলাগ ও পাট্নাদি পুলা দ্বারা স্থবাদিত করিয়া পরিষ্কৃত ঘন বস্থে ছাকিবে। ইহা দারা ক্ষুদ্রক্রিমি সকল বহির্গত চইয়া যাইবে। অনন্তর কনক মৃত্তাদি জলপ্রসাদক দ্রব্য দ্বারা স্বচ্ছ ও দোষবজিত করিয়া লাইবে জলপ্রসাদক দ্রব্য ধ্যা—পর্বমূল, মৃণালগ্রন্থি, মৃত্তা, শৈবাল, গোমেন (মণিবিশেষ) ও প্রিষ্কৃত বস্থা।

কালবিশেষে বিহিতজলবিশেষঃ

শোষে বারি সরোজাতং মাঘে তৎ তু তডাগজম্।
ফাল্পনে কৃপসন্তৃতং চৈত্রে চৌঞ্যং হিতং মতম্ ।
বৈশাবে নৈমারিং নীরং কৈটে শক্তং তথে। দ্রিদম্ ।
আষাঢ়ে শক্ততে,কৌপং প্রাবণে দিব্যমের চ ।
ভালে কৌপং পথং শন্তমাখিনে চৌঞ্যমের চ ।
কার্তিকে মার্গনির্ধে চ জ্বনমান্তং প্রশক্ততে ।

কালবিশেষে বিহিত জলবিশেষ

পৌষ মাদে সরোবরের জল, মাঘে তড়াগের জল, ফান্ধনে কুপের জল, হৈতে চৌঞ্চোর ফল, বৈশাখে নিঝারের জল, ভাঙে উদ্ভিদের জল, আযাঢ়ে কুপের জল, প্রাথণে মেঘের জল, ভাডে কুপের জল, আখিনে চৌঞ্চোর জল, এবং কার্তিক ও অগ্রহায়ণে সকল ভল প্রশস্ত।

পীতজলস্থা পাককালঃ

আনং জলং জীৰ্য্যতি যামমাত্ৰং তদৰ্দ্ধমাত্ৰং শৃতশীতলঞ্চ। তদৰ্দ্ধমাত্ৰন্ধ শৃতং কত্নফং শহংপ্ৰপাকে তায় এব কালাঃ॥

পীত জলের পাককাল

কাঁচা জল একপ্রহরে পরিপাক হয়। গ্রম জল শীতন করিয় পান করিলে অর্ধ্ব প্রহরে এবং ঈষং গ্রম অবস্থায় পান করিলে দিকি প্রহরে পরিশাক হয়। জল-পরিপাকের এই তিনটি কাল নিদিষ্ট আছে।

॥ ইতি বারিবর্গ ॥

वश पुश्चवशं ह

তৃথ্যং ক্ষীবং পং: তত্তং বালজ বন্মত্যপি।
তৃথ্যং ক্ষমধুবং প্রিথং বাতপিত্তহ্বং সরম্।
সভঃশুক্রকংং শীতং সাজ্যাং সর্বাণনীরিণাম্।
জীবনং বৃংহণং বলাং মেধ্যং বাজীকরং পরম্।।
বহঃস্থাপনমায়ুত্তং সন্ধিকারি পোহনম্।
বিরেক-বান্তি-বন্তীনাং তুল্যমোলোবিহর্জন্ম।
জীবজরে মনোবোলা শোষমূজ্যাল্রমেষ্ট।
গ্রহণ্যং পাতৃবোগে চ দুছে তৃষি হুলাময়ে।।
শ্লোলাবর্ত্তলাম্ বন্তিরোগে গুলাক্রমে।
রক্তপিত্তেহতিসারে চ ঝোনিরোগে শুমে ক্রমে।
বাল-বৃহ্-ক্র-ক্রীণ: ক্ল্ব্যবায়ক্রশাক্ত যে।
তেত্যঃ স্নাতিশ্বিতং হিত্মেত্র্লাক্র্ডম্।।

ত্র্যা / তুখ

কৃষ্ণর পশ্যাধ। —হ্ঝ, ক্ষীর, পয়ং, শুন্ত ও বালজীংন—এই কল্পেকটি স্থের পর্যায়।
কেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে তুধ, আাদামে গাঝীর,
শুজরাটে হ্রধ, কর্ণাটে হ'লু, তৈলকে পালু, ফারদীতে শীরে, আরবগতে লবকুল বলে।
ল্যাটিন নাম Lacius, ইংরাজী নাম Milk।

গুণ।—থ্ধে স্থাব্ধ, প্রিপ্প, বাহনিত্তা, সংরক, সভাশুক্রকর, শীতল, সকল প্রাণীরই সাহা, ভীবন, বুংহণ, বলকারক, নেগাধেনি, শোষ্ঠ বাজীকর, ব্যাস্থাপক, আর্ম্ভ, বোজনকারী, রদায়ন, ব্যান-বিধেচন-বন্ধি ক্রিয়ার উপথেপী এবং ওজোধেক।

আমধিক প্রয়োগ।— ইহা জাণজর, মানসিক রোগ, শোষ, মৃচ্ছা, ভ্রম, গ্রহণী রোগ, পাণ্ডুরোগ, দাহ, তৃষ্ণা, স্বৃধ্বোগ, শূল উলাবর্ত্ত, গুল্ল, বন্তিরোগ, অর্শ:, রক্তশিক্ত, মতিমার, যোনিরোগ, শ্রুণ, ক্লন্তি, গুভ্রাব প্রভৃতি রোগে মূনিগণ কর্তৃক হিডকর ক্ষিত হইয়াছে। বালক, বৃহ, ক্ষত ও ক্ষাণ বোগীনিগের পক্ষে এবং ক্ষাবা অভিনৈথুন-ক্ষাব্যক্তিদের পক্ষে তৃষ্ণ ছতি প্রশন্ত।

গোত্থাম্

গব্য হগ্ধং বিশেষেণ মধুবং রসপাক্ষোং।
শীতকং স্তন্তকং স্লিগ্ধং বাতলি ভাস্তনাশন্ম।
দৌষধা ুমলম্রোতঃ কিঞ্চিংক্লেদকরং গুরু।
জরাসমন্তবেংগ,গাং শান্তিক্লং সেবিনাং সদা।

াব্যত্বশ্ধ / আসামে গরুগাখীর

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রধানে।—গব্যান্থ মারবরদ, মনুরবিপাকি, শীতরী**র্ব, গুরুকারক ও** নিম্ব এবং ইহা দোদ, বাতু, মল ও স্রোতাদম্ছের কিরিছং ক্রি**তাকারক, গুরু এবং বা**দু, ব্রুক্তি, জরা ও সমস্ত রোগের শান্তিকারেক্।

মহিষ:ছ্প্শম্

মাহিবং মরু ং গবলাং স্লিগ্নং শুক্রক : শুক্র । নিজ্ঞাকরমাত্রান্তিক স্থানিক্য চরং হিতম্ ॥

মাহিয় দুগা

দেশতে লোমতের। — ইহাকে ইন্যুঞ্জে ১৮খালে, ন্র্তিট যাম্যের ছালু ও আলামে মহর গাঝীৰ বলো।

গুণ ও আমাহিক প্রজোগ। – মহিত ার গলায়ের অপেকা মর্বরস, স্লি**ন্ধ, ভক্রকারক,** গুরু, নিদ্রাকারক, অভিয়ানী, কুরান্ধ্যি ৪ শী এবার্য।

ছাগীত্বশ্বম.

ছাগং ক্ষায়মপুরং শীতং গ্রাহি তথা লঘু। বক্তপিত্তাভিদারমুং ক্ষকাসজ্বাপহ্ম ॥ অজানামলকায়ত্বং কটুভিক্তানিদেবনাং। তোক মুপানাদ ব্যাধামাং দক্ষাবাগাপতং গয়ঃ॥

ছাগীত্বন্ধ

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে শেলী চুধ, কর্ণটে পুটুমাড়ি নহালু ও আসামে ছাগনি গাখীব বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়েগ।—ছাগী হয় কধায়-মধুররস, শতিনীর্থ, মুলসংগ্রাহক, লঘু েং ইছা রক্তপিত, অভিসাত, ক্ষয়, কাস ও জরনাশক। অভার অলুকায়ওতে হু এবং ভাহার। কটু ভিক্ত প্রভৃতি প্রধ্য ভোহন, অল্ল জলপান ও ব্যয়াম করে বলিয়া ভাহাদের হয় সর্বব্যোগনাশক হইয়া থাকে।

মেবীত্রশ্বম,

আঃবিকং লংগং স্বাত্ত স্বিধ্বোঞ্চ্পাশ্মর প্রাণুং। অস্কৃত্য তর্পাণ কেন্ডং শুক্র পত্ত । ফার্প্রদম্। গুরু কাসেইনিলেম্ডু ত কেংলে চানিলে বরম॥

ভেড়ীর ত্বন্ধ / আসামে ভেড়ী গাখীর

তা ও আময়িক প্রয়োগ।—ভেডীব ১% লাগ-মাশুর্বদ, স্থিম, উফ্ধীধ, আমরীহারক, অহাত্য, তৃপ্রিজনক, কেশ্রের হিতকারক, গুণ, শুক্রাধক, নিস্ত ও কফ্কারক এবং ইয়া বাস্তজ্ঞ কাস ও ব্যুরোগে হিতকর :

ঘোটকীত্রগ্ধম

ক্ষেক্ষং বড়বাক রং বল্যং শোষানিলাপহন্। অন্নং পটু এঘু স্বাত্ সর্বামকশক্ষং তথা।

ঘোটকীত্রশ্ধ / আদামে ঘোড়ার গাখীর

গুণ ও আম্থ্রিক প্রয়োগ।—ঘোটকী,গ্ধ রুক্ষ, উষ্ণ্রীষ, বলকারক, শোষরোগ-শান্তিকর, বায়ুনাশক, অম্বলবণ স্থাদ, সমু ও স্থান্ত্রি

অর্থতিত ক্ষরবিশিষ্ট সমুদায় প্রাণী । হ্রাড এইরূপ গুণ থুকে।

शर्फ छीष्ठक्षम्

শ্বাসবাতহরং সায়ং লবণং রুচিদীপ্তিরুৎ। কঞ্চাসহরং বাল-বোগল্পং গর্দ্ধ সী ৭২ঃ॥

গাধার তুধ

তা ও আম্মিক প্রয়োগ। – গদিনী হৃত্ত অম্ল-লবণরদ, ক্ষচিক্ষনক ও অগ্নিবর্ধক এবং ইহা শাস, বায়ু, কফ, কাস ও বাল্যাবস্থার রোগ নাশ করিয়া থাকে।

উष्ट्री इक्ष ग्

উট্রং চুগ্ধং কঘু স্বাত লবণং দীপনং তথা। ক্রিমিকুষ্ঠকফানতে-গোখোলংহংং সুরুষ্ট

উদ্ভীত্বন্ধ / আসামে উটর গাখীর

গুণ ও আম্থিক প্রয়োগ।—উদ্ধীত্থ লগু, থাত, লবণগ্রস, অগ্নিদীপক ও সারক । ইহা পান করিবে ক্রিমি, কুই, কফ, আনাহযোগ, শোথ ও উদ্যুৱোগ নিবারিত হয়।

নারীত্রশ্বন

নাৰ্যণ লঘু পয়ং শীতং দ'পনং বংতপিত্তজ্বিৎ। চক্ষঃশূলাভিঘণতল্পং নস্তান্তেয়াতনয়োধিতম্॥

নারীত্রশ্ধ / আসামে মাকুহর গাখীর

গুণ ও আম্বিক প্রয়োগ।—নারীত্রর লঘু, শাতল, দীশন, বাবু, পিছে, চকু:শূল এবং অভিয়তজ নেত্রোগ নাশক। ইহানস্ম ও আল্চোটন ক্রিনার অতি উপযোগী।

धारत्रास्था मिल्लक्षम्

ধারোকং গোপারে। বল্যা কলু শীতং স্থধানমন্।
দীপানক ত্রিদোষত্বং তথারাশিবিরং তাত্তের ॥
ধারোকং শস্ততে গবাং ধারাশীতন্ত মাহিষম্।
শৃভোক্ষমাবিকং পথাং শৃতশীতমজাপায়:॥
আনং ক্ষীরমভিন্তান্দ গুরু শ্লেমামবর্জনন্।
জ্ঞোং দক্ষমিপথান্ত গব্যমাহিষংজ্জিতন্॥
নারিক্ষীরন্তামমের হিতং ন তু শৃতং হিতন্।
শৃভোক্ষং কক্ষবাতন্তং শৃতশীতন্ত্র পিত্তিতং।
অর্প্রেদ্কং ক্ষীরশিষ্টমানাল্লভুত্বং প্যঃ॥
জ্লেন রহিতং দুরুমতিপকং যথা যথা।
তথা তথা গুরু স্থিকং বৃশ্বং বলবিবর্জনন্॥

তুষ্ণের অবস্থা বিশেষে গুণ

ধারোঞ্চ দুশ্ধের গুণ ও আমহিক প্রথোগ।—ধারোফ গব্য হথ্য বলকারক, লঘু, শীতদ, অমুততুল্য, অগ্নিনীপক ও ত্রিদোধনাশক। গাভীদোহনকালে হথ সভাবত গ্রম থাকে, তাহাকে ধারোক্ষ হ্রা কহে। ধারোক্ষ গ্রা হ্রাই প্রশন্ত, কিন্তু এ হয় শীতল ইইলে তাহা পরিত্যাগ করিবে। মহিষ হয় দোহনের পর শীতল হইলে গুণকার হয়। মেধীহয় শৃতে কি অবস্থায় (জাল দেওয়া পর শীতল না হওয়া পরিছ) এবং ছাগীঢ়য় শৃতিশীলত (জাল দেওয়ার পর শীতল) হইলে গুণকারক হয়। গ্রাম ও জামহধক এবং গ্রাম ও মহিষ্ট্র ভিন্ন সমস্ত কাঁচা ছয় অভিক্রলী, গুরু, শ্লেমা ও জামহধক এবং অপথ্য। নারীহয় কাঁচাই হিতকর, এহা দিল অহিতার। জাল দেওয়াহয় গ্রম অবস্থায় পান করিলে শিত্ত নাই হয়। অবস্থায় পান করিলে পান হয়। আব্রু এবং শাতল করিয়া গ্রম বিতে, নামাইলে তাহা মত্তেত হয়্ হয়। অবস্থান হয় বত্ত অধক শাক করা যায়, ততাই ভাগা জয়, হয়ের বার্ষকারক ওলার্যক হয়।

সন্তানিকা

মন্তানিকা গুরুঃ শীতা বৃষ্যা পিত্ত অবাতত্তং। তর্পণী বৃংহণী মিশ্বা বলাসবলইজনা।

প্রথের সর

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে আলামে গাথীরে সর, ইংরাজ নাম Cream। গুণ ও আময়িক প্রযোগ।—হুয়োর সর গুরু, শীওবীর্য, রতিশক্তি বর্ধক, রক্তপিত্তনাশক, খাতমু, তৃপ্তিকর, পুষ্টিকারক, ফিয় এবং ইয়া কফ, বল ও শুক্তকুদ্ধক।

খণ্ডাদিযুক্তত্বশ্বম

খণ্ডেন সহিতং এথাং কফরং প্রনাপ্ত্য । সিতাসিতোপলাযুক্তং শুক্রনং ব্রিমলাপত্স । সপ্তড়ং মুত্রকুচ্ছাং শিক্ত'শ্লমকরং শরম্ ॥

খণ্ডাদি-মিশ্রিভ তুম

ত্তন ও আমহিক প্রয়োগ।—খণ্ডগুক্ত তথা কঞ্চারক ও বায়্নাশক। চিনি ও মিছরি সংগ্রক তথা শুক্তগুনক ও তিদোধনাশক। গুড়ামন্তিত তথা মৃত্রকছ নাশক এবং পিত্ত প্রেমার্থক।

সময়বিশেষে ত্বশ্বপানগুণাঃ

বৃষ্ঠাং বৃংহণমগ্রিদীশকরং পৃথি কুকালে পরে।

মধ্যাক্ত তু বহু বিবহং কফহরং দিও পহং দীশনন্।

ব'লে বৃহিকরং ক্ষাহেক করং বৃদ্ধে বিভোবহং।

রোক্রী পথ্যমনেকদোষশমনং চক্ষ্ ছিভং সংখ্যতন্।

বদন্তি পেয়ং নিশি কেবলং পরো ভোজ্যং ন তেনেহ সংহীদনাদিকম্।
ভবেদজীর্নাং ন শহীত স্থিথা শীরস্থা পীতস্থান শেষমৃৎস্কাজং।

বিদাহী ভারণানানি দিবা ভূঙ জে হি যে। নর:। তদ্বিদাহপ্রণান্ত্যথ্য রাজে কীবং সনা পিবেং॥ দি প্রানলে ক্রে পুংসি বালে বুল্ফে প্যাক্রিয়ে। মতং নিত ১মং হল্পং সভাত ক্রেকরং যতঃ।

সময়বিশেষে ত্রগ্নপানের গুণা দ

প্রাহ্নে হয় পান করিলে শানীরের পুষি, অনির দীপে ন শুক্রের রুদ্ধি হয়।
মধ্যাহে সেবিভ ছয় বলকারক, বক্রেরন, পিত্নশন্দ ত অল্লিশিক র বালা বস্থার ছয়
পান করিলে শারীরের পুষি, ক্ষর্যােশে রয় পান করিলে ক্ষরের নিরারণ, রলবস্থার
ছয় পান করিলে শুক্রের বর্ধন এবং রাত্রিতে ছয় পান বারিলে শারীরের হিত্সাবন এবং
নানাদােহের নাশ ও চক্ষ্র ভারতির্ভিত্তির হয়। রাত্রিকালে অলাদির সহিত ছয় পান না
করিয়া কেবল ছয় পান ক্রিবে। অলীর্ণ আশালার গিছুক্ষণ শ্রন করিবে না। জয়ন্
পান করিয়া পাত্রে অবন্ধের রাখা উচিত নতে। যে ব্যক্তি বিশারী অল পান ভোজন
করে, তজ্জনিত বিশাহ শাস্তর নিমিত্র ভাগার রা ত্রনালে কেবল ছয় পান করা উচিত র
রশ্ব বালক, ব্র এবং ছয়প্রির হয়া থাকে।

মথিভতুগ্ধম

ক্ষাং প্রাথেধানং বা লোক্ষা দ্বাহতং পিরে। তথু বুয়াং জ্বাহরং বাত্তিত ফোবাইম্।।

ম্থিত তুমা / ইংবাজা Churned milk

শু। ও আমি নিক এতবাগ। — মথিত উদ্ধেষ্ণ ধ্যা কিংবা ছাগচ্য এছা, বুছা এবং জন ৰাষ্, পিত ও কফন শেত

নিন্দিতং প্রশ্নন

বিধৰ্ণ বিৱম্প সং তুৰ্গন্ধ গ্ৰন্থিতং প্ৰা। বৰ্জ্জনেমুৰ্বণ যুক্তং কুঠাদিকৰ্ যতঃ ।।

নিন্দিত তথ্য

ষে হ্যাবিবর্ণ, বিরদ, অমাদানিক, ত্রান্ধত্বক ও এথিত (ছাক্ড়া ছা ক্ড়া) এবং বাহা অমু অথবা লবণ বদ সংগ্রক, তাকা পরিত্যাগ করিবে, কারণ এতাদৃশ রুগ্ধ প্রভৃতি রোগ জন্মে

॥ ইতি হগ্ধবর্গঃ ॥

वय मधि वर्ग

प्रिश

দগুষ্ণং দীপনং স্লিগ্ধং কৰায়ান্তংসং গুৰু। পাকেংশং গ্ৰাহি পিত্ত[া]শ্ৰ-শোথমেদংকফপ্ৰদম্।। মৃত্ৰক চ্ছু প্ৰতিষ্ঠায়ে শীতকে বিশ্বমন্তৰে। অভীসাতেংকটো কাৰ্শ্যে শস্তত বলগুকুৰং।। *

मिश / मर्ट

দেশভেদে নামভেদ।—দিধিকে হিন্দীতে দাী, মহারাষ্ট্রে দ্হীং, √কর্ণটে মোদর, গুজর'টে দহি, তৈলঙ্গে হাও, আদামে দাই, ফাংসীতে দোগ, আরবীতে জগরাভ বলে। ইংরাজী নাম Curdled Milk।

গুণ ও অময়িক প্রয়োগ:—দূধি উষ্ণবিগ, অগ্নিদীপক, নিশ্ধ, ক্ষায়াকুরদ, গুরু, অন্নবিপাক, মলসংগ্রাহক এবং ইহা হক্তপিক, শোগ, মেদ: ও কফবর্ধক। ইহা মৃত্যবুদ্ধু, প্রতিশ্রাদ, শাতবজন, বিহমজন, অতিসাধ, অক্লচি ও কর্মেরোগে প্রশস্ত এহং বল ও গুরু ধক।

গোদ ধ

গবং দৰি বিশেষেণ স্বাহ্যবিল্যং ক্তিপ্ৰান্ম। প্ৰবিত্ৰং দীপনং শ্বিধং পুষ্টিক্ত প্ৰশাস্থ্য। উক্তং শ্বোমনে ফ'লাং মধ্যে গদ্যং গুলাপিৰ মা। **

গব্য দ্বি

গুণ ও আময়িক প্রযোগ।— গণ্যদ্ধি অভি মধুরংস, বংকারক, ফচিপ্রাদ, পবিত্ত, অগ্নিদীপক, ক্রিয়া, পুষ্টিকারক ও বামুনাশক। দকল প্রকার দ্ধির মধ্যে গ্রাদ্ধিই শ্রেষ্ঠ। আসামে দই গামীর।

মহিষ দণি

মাহিষং দবি স্ব'শ্রম্মং শ্লেমলং বাতপিত্রং। স্বাতপাকমভিয়ানি বৃষ্যং গুর্বস্বদ্ধকম্।

- * দধ্যমং গুরু বাতদোষশমনং সংগ্রাহি মৃত্রাবহং / বল্যং শোফক.ঞ্চ রুচ্যশমনং বছেশ্চ পান্তিপ্রদম্ / কাসখাসদপীনদেষু বিষয়ে শীতজ্ঞরে স্থাদ্ধিতম্ / রজ্ঞোদ্ধেককরং করোতি শুক্রস্থ বৃদ্ধিং পরাম ।। রা. নি.।
- দিব গ্রামতিপবিতং শীতং শ্লিগ্র দীপনং বলকং / মধ্রমোরচকহারি গ্রাহি
 কবাতামঃ ছঞ্চ।। বা: নি:।

या इस प्रधि

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—: কিষ দিনি অভিশয় স্নিয়া, শ্লেমকারক, বাভপিত্র-নাশক, মধুরবিপাক, অভিয়ানী, শুক্রকারক, গুফ ও রক্তদৃষক।

ছাগদ,ধ

আছেং দ্যুত্তমং গ্ৰাহি লঘু দোষত্ৰয়াপথম্। শুজাতে আনু চাদাৰ্শংক্ষকাৰ্যে দুদ্ধিনং ॥ †

ছাগদ্ধি

্তুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হাগদ্বি মত্যন্ত সংগ্র'হা, লগু, ত্রিদোদনাশক, অফ্লিনীপক এবং ইহা শংস, কাস, অর্ণ:, কয় ও ক.শারোগে প্রশন্ত :

শর্করাদিমিপ্রিতদ্ধিগুণাঃ

স্থাক্তং দ্বিশ্রেষ্টং ভূগোপিত্ত আদাহস্থিং। দপ্তভুং বাতজুদু বুল্লং বুংগণং ভূপণং গুরু॥

ন্ত্র ও আমায়কি প্রয়োগ।—চিনি মন্ত্রি দবি শ্রেষ্ঠ এং ইহা তৃকা, রক্তপিত ও নাহনাশক। শুড়যুক্ত দবি বাহনাশক, শুক্তেদনত, পুষ্টিবর্ধক, তৃথিকারক ও শুক্সপকি।

রাত্রো দণিভোজননিষেধঃ

ন নক্তং দধি ভুঞ্জীত ন চাণ্যস্বতশক্ষম্। নামুদ্যস্থাং নাক্ষোদ্রু নোকং নামনকৈবিনা।। শঙ্গতে দ্বি নো ঝাজো শস্তকাম্ব্যুতা বিতম্। হক্তপিত্তককে খেষু বিকাডেষু তু নৈব তং।।

রাত্রিতে দধিভোজন নিষেধ

রাত্তিতে দধিভোজন করিবে না। ভোজন করিতে হুইলে ঘুড, চিনি, ম্দগর্ষ, মধ্ বা আমঙ্গকী ইহাদের কোন একটি মিশ্রিত না করিয়া বা উষ্ণ করিয়া পান করিবে না। অর্থাৎ ঐ সকল দ্রব্য সংযুক্ত বা উষ্ণ না করিয়া দধি পান করিবে। গ্রন্থান্তবেও উক্ত আছে—রাত্তিতে দবি প্রশন্ত নহে, ফিল্ক ঘুড ও জন সংযুক্ত করিয়া পান করিবে দোষ হয় না। রক্তপিত্ত ও ককে খু রোগে দবি দেব্য নহে।

সরো মস্ত চ

দধুকুপরি যো ভাগো ঘনঃ স্নেংহদমন্বিতঃ। দ দেকে দর ইত্যুক্তো দায়া মণ্ডস্ত মন্থিতি।।

[†] দধ্যান্তং কক্বাভন্নং লঘ্ফং নেত্ৰদোষক্ৰিং। / ত্ৰ্ন'মশাসকাসন্থং ক্লচ্যং দীপনপাচনম্॥ বা- বি-।

দর: স্বাত্ত কর্ যো। বাত্ত হিপ্রণাশন: ।
দোহ সা বন্ধি প্রশামন: পিত্র শ্লেমবিব দ্ধন: ।
মন্ত ক্রমহর: বল্যা: লঘু ভক্তা ভিলামকং ।
সোতোবিশোধন: হলাদি কফ কৃষণানিলাপহম্ ।
অব্যাঃ প্রীণন: শীঘ্র: ভিনত্তি মলস্ক্রম ।

দধির সর ও মাত

লক্ষণ। — দধির উপরিস্থিত ক্ষেহস-যিত ঘনীভূত পদার্থকে দধির সর বলা যায় এবং দধির মণ্ডকে মন্ত বা মাত বলে।

প্রাপ্ত আমিষ্কি প্রয়োগ। — দধির সর মধুবেস, গুরুপাক ও শুকুবর্ধক। ইহা বায়ু ও অগ্নিনাশক। ঐ সর জমরসান্তি চইলে ইন্তিশোধন এবং পিত ও কফবর্ধক হইরা থাকে।

ভণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দনির মতে ক্লান্তিনাশক, বলকারক, লঘু, অল্লাভিলায-জনক, আভিঃসমূহের শোধনকারক, আহলাদজনক, কফছ, পিপাদা নাশক, বাতাপথা-রক, অর্থ ও ভৃথিজনক। ইহা শ ছাই সঞ্জিত মূল বিবেচিত করিয়া থাকে।

।। ইতি দ্বিংগ: ।।

वश एक्क वश ह

ভক্ৰম্

ঘোলস্ক মথিতং ওক্রমুদ্সিচ্চ চ্ছিকাপি চ।

স্সরং নিজলং ঘোলং মথিতস্থ্রোদকম্।

তক্রং পাদজলং প্রোক্তমুদ্ধিং অর্দ্ধবিকিন্।

ছচ্ছিকা সারহীনা স্থাং স্বচ্ছা প্রচুরবারিকা।

ঘোলস্ক শর্করাযুক্তং তুলৈজ্ঞে য়ং বসালাবং।

বাতপিত্তরং ঘোলং মথিতং ক্ষপিত্তত্থ ।

তক্রং গ্রাহি ক্ষায়ায়ং স্বাতুপাকরদং লঘু।

বীর্ষ্যাক্ষং দীপনং বৃদ্ধং প্রীণনং বাতনাশনম্।

গ্রহণ্যাদিমতাং পথাং ভবেৎ সংগ্রাহি লাঘবাং।

কিঞ্চ স্বাত্বিপাকিতান চ পিত্রপ্রকোপণম্।

ক্ষাদ্বোক্ষাতিকাশিত্বাদ্ রোক্ষ্যাচ্চাপি ক্ষাপ্রম্।

উদ্ধিং কফ্কন্ বল্যং শ্রমণ্ডং পরমং মতম্।
ছচ্চিকা শীজনা লঘা শিশুশ্রমত্যাহরী।
বাতত্বং কফ্কং সা তৃদীপনা লবণান্ধিলা।
ন তক্রমেরী ব্যথতে কদাচিত্র তক্রমন্ধাং প্রভবন্ধি বোগাং।
যথা স্করাণামমূহং স্থোয় তথা নরাণাং ভূবি তক্রমান্ধা।

ত্র

প্রকারতেদ ও লক্ষণ।—ঘোল, মথিত, তক্ত, দিখিং ও ছচ্ছিকা এই পার্চটি ভক্তেন ভেদ। তন্মধ্যে স্বের স্থিত নির্কান দিনি মন্দ কালে ত হাকে ঘোল বলে, দরবিহীন দিধি জলের স্থিত মদন করিলে তাহাকে মথিত বলে, চতুপাংশ দলের সহিত মন্থন করিলে তাহাকে তক্ত ও অধাংশ জলেব স্থিত দ্ধি মন্থন করিলে তাহাকে উদ্বিধ এবং বহুপরিমাণে জল মিশ্রিত করি। মন্তব করিলে যে স্বচ্ছশদার্থ থাকে, ভাহাকে ছচ্ছিকা বলা যাহ।

দেশতের নামভেদ।—ইহাকে জিনুস্থানে হাছ বা মাঠ ্যা, মহাব'ছে তাক, আদামে ঘোল, গুলবাটে ছাদ, ঘোলবু, কা টে এনিমজিলে, তৈ দে মজিলে, ফারেন তে মন্থ, মঠা, আরবাতে হমীল ও ইংরাজ তে Buster milk, Whey বলে।

গুণ ও আম্থ্রিক প্রয়োগ।—চিনিং কুল ছেনে রসালার হায় গুণকারী। ছোল
—বায় ও পিত্রনাশক। মড়িত —কফ ও পিত্রনাশক। তক্র —ধরক, কষাধ-অম্নধ্রবিপাক, লঘু, উষ্ণায়, আগ্রিণাপ্তকারক, শুক্রাণক, তৃপ্তিজনক ও বায়ুনাশক।
ইং। গ্রহণী প্রভৃতি রোগগ্রহ হৈ কিনের পক্ষে তিকর, পরস্থ তক্র লঘু বলিয়া ধারক, বিপাকে মধুর হয় বনিয়া ভাহা পিত প্রকোপক নহে। ব্যায়ন্থ, উষ্ণত্ব, অবিকাশিষ্থ এবং কক্ষত হেড় তক্র ক্ম নষ্ট করিয়া থাকে। উদ্ধিং—ক্মংধক, বলকারক এবং অত্যন্ত আভিনাশক। ছচ্ছিণ—শীতবার্গ, লঘু, ক্মকারক এবং ইং। বিত্ত, আন, প্রশাস্ত আভিনাশক। উহা লবণসংগ্রহ ইংলে অগ্রিণাপ্রিকারক ইইয়া থাকে।

তক্রসেবনকারী ব্যক্তিকে কোন ক্লেশ অভাব করিতে হয় না। তক্রপেবন-প্রভাবে রোগদকল দক্ষ হইয়া ব্যবিত হইতে পারে না। পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন ধেমন অমৃত পান দেবগণের স্থাবহ, তক্রণ তক্রপান মানবগণের স্থাপ্রদাহয়।

উদ্ধৃতস্থোকোদ্ধভাবুদ্ধভঘ্তানাং তকানাং গুণাঃ

সমৃদ্ধতন্ত্ব হৈ তক্ৰং পথ্যং লঘু িশেষতঃ। তোকোদ্ধতন্ত্বতং ভক্ষাদ্ গুৰু বৃধ্বং কফাপহন্। অনুদ্ধতন্ত্বতং সান্ত্ৰং গুৰু পৃষ্টিকফপ্ৰদম্।।

উদ্ধৃত, অল্প উদ্ধৃত ও অমুদ্ধৃত য়তের তাক্রের গুণ গুণাদি।—যে তক্রের মৃত সমাক্ উদ্ধৃত করা ইইয়াছে ইহা অত্যস্ত হিতকর ও লমু, বে-তক্রের স্বৃত অল্প প**িম'ণে উদ্ধৃত করা হয়, ত'হা উহা অপেক্ষা গুরু, শুক্রকারক এ**বং বিষনাশক। যে তক্র হইতে একেবারে মৃত উদ্ধৃত করা হয় না, হাহা মন, গুরু, পুঞ্জি-কারক এবং কফজনক ≥ইয়া থাকে।

দোষবিশেষে ব্যাধিবিশেষে চ তক্রপ্রয়োগবিধিঃ

বাতেই মাং শশ্যতে তক্ৰং ভগী দৈশ্ববদং গৃত্য ।

শিত্তে স্বাত গিতাং জং দৰ্যো সমধিকে কক্ষে ।।

হিন্দু জী এনুতং ঘোলং দৈশ্বৰে চ ংংতৃত্য ।

ভ'বদভীব ব'ত অমৰ্শেহিতি দাই হং পথম্ ।।

ক্ষু চিনং পৃষ্টিং বলাং বৃত্তি শ্লু বিনাশনম্ ।

মৃত্ৰক্তে তৃ স্পুডং পাণ্ডু বোগে সচিত্ৰ ক্ ।।

দোষ ও ব্যাধবিশেষে তক্রপ্রয়োগবিধি

বায়্প্রশান্তির নিমিত্ত শুষ্ঠিও দৈশ্বৰ সমন্তিত ব্যারস মৃক্ত তক্ত প্রশাস্ত , পিশুপ্রশামনের নিমিত্ত চিনিংগুক্ত ম্পুররসাথিত ঘোল আগহার্য। কক্ষ উপশ্যের নিমিত্ত ত্রিকট্ট্র-সংযুক্ত ঘোল প্রযোজ্য। হিন্তু, জীলা ও লৈশ্বৰ সংগক্ত ঘোল—অভ্যন্ত বায়্নাশক, কচিজনক, পৃষ্টিকারক, কলপ্রদ ও বভিগতশূলনাশক। ইচা আর্শি: ও অভিসাব বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ। মৃতক্ষত লোগে গুডের সহিত এলং প্রপ্রোগে চিতাম্লের সহিত ঘোল প্রযোজ্য।

অপক্তক্ৰম্

তক্রমামং কদং কোন্ধ হস্তি করে করে তি চ পীনস্থাসকাসানে প্রথমব প্রযুক্তাতে ।।

গুণ ও আমাহিক প্রয়োগ।—অংক তক্র কোষ্ঠগত কফনাশক, বিস্তু বঠগত কচের বৃদ্ধি করিয়া থাকে। ংক তক্র—পীনদ, শাস ও কাস প্রভৃতি রোগে প্রযোজ্য।

ভক্রসেবনবিষয়াঃ

শীতকালেগ্রিমানের চ তথা বাতামদেষু চ।
অক্ষচৌ স্রোভদাং বোধে তত্র-স্যাদমুডোপান্য ।
তৎ তু হস্তি গালছদ্দি-প্রসেকবিষমজ্ঞরান্।
পাঞ্চমদোগ্রহণার্শো-মৃত্রগ্রহভগন্দরান্।।
মেহং গুল্লমতী সাহং শ্লপ্লীহোদগারুকী:।
শিত্রকোষ্ঠগতব্যাধীন্ হুষ্ঠশোথত্বাক্রিমীন্।।

ভক্রসেবনের বিষয়।—শীতকালে মন্দাগ্নিডে, বায়্রোগে, অফচিতে এবং স্রোভঃ সকল কন্ধ হইলে তক্র মন্তব হায় উপকার করে।

আমায়িক প্রাগা ।— ইবা গরদোষ, বমি, প্রাসেক, বিষমজ্ঞার, পাণ্ডু, মেদঃ, গ্রহণীরোগ, অর্লঃ, মৃত্রাঘাত, ভগ্নদর, প্রমেহ, গুলা, অভিদার, শূল, প্লীহা, উদর, অকচি, খিতা, কে গ্রগতবোগ, বুট, শোগ, পিপাদা ক ক্রিমি বিনষ্ট করিবা থাকে।

ভক্রস্যাবিষয়াঃ

নৈব তক্তং ক্ষতে ছোগন্নাঞ্কালে ন ৰ্বেলে। ন মৃচ্ছেন্দ্ৰমদাংখ্যে ন বোগো চক্তনিভজে।

ভক্র সেবনের নিষেধ।— শতরোগে, ইঞ্চকালে, চুর্ব্বল ব্যক্তিকে, মুর্চ্ছারোগে, ভ্রমরোগে, দাহরোগে এবং একপিত্তে ভক্রপ্রজনের কবিবে না।

গব্যাদীনাং তক্রাণাং বিশিষ্টা গুণাঃ

याह्यकानि मुगैक है। एवछ र एक्सिमिट र ॥

গ্ৰা দ্ধি প্ৰভৃতি আট প্ৰকাৰ দ্ধি। সেৱপ গুণ কৃথিত ইয়াছে, ভক্ষাত তালেরও সেই-সকল গুণ ছঃনিবে।

বিলাটঃ

किला(हो) निवदः तुगः व कनि भूकिरः। अस ॥

ছানা / ইংগ্রাণী নাম Posset

প্রণ।---কিলাট গুরু, শুক্রার্থক, ব্রত্তনাশক, কফকারক ও নিলাজনক।

वय नवनी हदर्गः

ন্ন্ন ত্য

মুক্ষণং সর্ভং হৈং জ্বীনং নতন তক্ম। নবনীতং হিতং গ্ৰাং ব্যাং তালি লাগিরং॥ সংগ্রাহি বাভিপিত্তেক্-ক্ষা শৌহ্দিতকাত্তং। ভদ্তিং বালকে বুংক িশেষাদমূহং শিশোঃ॥ *

* শীতং বর্ণবলাগহং সমধু ং বৃধ্যঞ্চ সংগ্রাহ্বং / ব ভন্নং কফকারকং কচিকরং ধ্রীঙ্গ-শ্লাপহম্ । / কাসল্লং শ্রমনাশনং স্থাকরং কাঞ্চিপ্রাং পৃষ্টিনং / চক্ষ্যং নবনীতম্প্রভনবং গোঃ সর্বদোষাণ্ড্ম ॥ রামনি ।

ननी

প্রধায় — মৃক্ষণ, সরজ, হৈয়ক্ষবীন ও নংনীত—এই কয়েকটি একপ্রায়ক শব্দ। মাধন ইহার প্রচলিত নাম।

দেশতেদে নামতেদ। —ইহাকে হিন্দুগ্নে নবনী, নোনী, মক্ধন, আসাথে মাধন, মহারাষ্ট্রে লোণী, গুলুৱাটে মাধন, কণাটে গেণো, ভৈলখে পেলা, ফার্নাতে মসকা, আরবিতি জুব্দ বলে। ইংরাজ নাং Buter।

গুণ।—গ্রান্থনীত হিত্তন্ত্র, বুল', খ্লপ্রান্দিক, খ্লাকারক, অগ্নির্ধিক ও ধারক। আ্মেরিক প্রয়োগ।—ইহা শালু, রুক্তিও, গুল, অর্থা, অদ্ভিত ও কাস নাশক। ন্বানীত খালক ও বুর সকলেরই উপকারী। বিশেষত ইহা শিশুর পক্ষে আয়াতিত্রা।

মা হিষ্ক্রনিভ্যু

নবনী ং মহিষ্যাপ্ত বাতা শ্লুমকরং গুরু। ৮1:পিত্তশ্বমংরং মেদংগুত্রি ক্রিন্ম ॥ †

তাও ত আমহিক প্রয়োগ।—মাহিষ নংনীত বাস্থাকি, কফকারক, তুরু, মেছে। বর্ধক, ভুক্তজনক এংই হা দাই, নিত্ত ও শুমনাশ্রত।

প্রকো নবন ভ্রম

ত্যুর অং নবনীতন্ত চক্ষ্যাং রক্তানিভর্ম। বুধ্যাং বলামাত,মধ্যাং মধুবং গ্রাভানিতগ্রা।

তা ও আমধিক প্রয়োগ।—ও.গ্রান্তুত নবন ত চক্ষুর হিতকারক, রক্তপিত্তনাশক, ভত্তবর্ধক, বলকারক, অতিশয় স্থিয়, মধুরেস, ধরেক এশীতবীর্ঘ।

সভঃসমুদ্ধত-নবনীত্য

নবনী হস্ক মৃত্যাসং আৰু প্ৰাচি হিমাং লঘু। মেধ্যাং কিঞ্ছিৎ ক্ষায়ালয়ম ধং ত্ত্ৰংশসংক্ৰোও।।

গুণ ও আম্ম্রিক প্রত্যোগ।—সত্ত উদ্ধৃত নবনীত ম্বুরর্গ, গারক, শীত্রীর্গ, ক্যু ও মেধাজন । ঈষ্ব তক্রংশগংযুক্ত থাকায়, নবন ত কিঞ্চিৎ ক্ষায়ামুর্গ।

চিরন্তননবন।তম্

দক্ষারকটুক স্লড্ডেল্যশংকুষ্ঠকংরকন্। শ্লেমগং ওক মেদক্ষং নবনীতং চিরস্তন্ম ।।

গুণ ও আময়িক প্রচোগ।—বহু গাল্যোৎশর নবন ত গুরু, কফকারক ও মেদোবর্ধক এবং ইহা ক্ষারসংযুক্ত কটু-শ্লমরস বসিয়। বিনি, অর্শ: ও বুঠবোগ উৎপাদন করিয়া থাকে।

। ইতি ন্বনীত্বৰ্গ: ।

† মাহিষং নবনীতত্ত্ব কথায়ং মধুরং রসে। /শীতং বৃষ্যপ্রদং গ্রাহি পিত্তন্ত্ত্ব বলপ্রদম্। রা নি

অথ ঘূতবৰ্গ ঃ

ঘুত্ৰ,

মৃতমান্তাং হবিং সবিং কথান্তে তদ্পুণ। অথ।
মৃতং রসাংনং সাত চক্ষাং বহিন্দ্রন্থ।
শীতব যাং নিয়া- আ-পাপপিস্তানিলাপেত্ম।
অল্লাভিষানি কান্ত্যোগ্ডেলোলাবন্দির ।।
অল্লাভিষানি কান্ত্যোগ্ডেলোলাব্দির ।।
অল্লাভিষানি কান্ত্যোগ্ডেলোলাব্দির ।
উদাবভিজ্ঞানাব্দির্গনিত্তাণ নাত্তাণ

পধ্যায়। – মুড, আজা, হবিঃ ও দািঃ –-এই কডেনটি এক প্ৰয়িক শদ।

দেশভেদে নামভেত। – ইহাকে হিন্দুখানে ঘিউ, স্বত, যা, মহারাস্ট্র তুপ, গুসরাটে নি, আসামে ঘিডি, তৈল্পে নেই, ফান্টোডে রোধনেওফ, আব্বাভেত্মন, দহণুলবকর বলে। ইংরাজী নাম Clarified butter।

গুণ ও আম্মিক প্রাপ্তার দেয় কর্মান্ত্র মান্ত্র হিতকারক, অ্রির দীপক, শাঙ্গীয়, অল্পভ্রান্দি, কাস্ত্রন্ত, ওজার ত্রপক, তেজস্কর, লাবণার্ধক, বৃদ্ধিজনক, স্ববর্ধক, স্মৃতিকারক মেগাজনক, অ যুদ্ধক, বল জনক, গুল, স্মিন্ধ, কফকর, রক্ষোত্র এবং ইং। বিষ, অলক্ষা, পাপ, পিত্র, বায়ু, উদাবর্ত, জ্ব, উন্মাদ, শূল, আনাহ, বায়ু, ক্ষয়, বিদ্প ও রক্তদোষনাশক।

গব্যমূত্র

গব্যং ঘুঙং বিশেষণ চক্ষ্যাং বৃধ্যমন্ত্রিং । স্বাহ্পাকরসং শীঙং বাতপিত্তক্ষাণহন্।। মেধালাবণ্যকান্ত্যে জন্তেজোকৃত্তিকরং পরন্। অলম্মাপাপরকোন্তং বহসঃ স্থাপকং গুরুণ বল্যং পবিত্রমাণ্ব্যং স্থামসন্যং রসাধনন্। স্থানি বোচনককে ন্বাল্যেষ্ গুণাবিকন্॥ *

গবাঘুত

^{*} শীকান্তিশ্বিকং বলকরং মেধাপ্রাং গ্রিন্ট্/ গাত্রান্তরং শ্রামাপশ্যনং শিস্তাপ্রং হল্ফট / বহেন্ত্র বিকল্প বিশাক্ষাব্রং র্ষাং বগুঃত্রিগ্রিং / গবাং হ্বাত্যং সূত্র বহুগুলং ভোগ্যং ভবেদ ভাগ্যতঃ ॥ বা. নি. ।

বর্ধক, কান্তিপ্রদ. ওজোধাতুবর্ধক, অত্যন্ত তেজন্বর, অলক্ষী (ত্র্ভাগ্য) বিনাশক, পাপহাদক, রক্ষোল, বয়ংস্থাপক, গুরু, বলকর, পবিত্তা, আয়ুক্র, মঙ্গলজনক, রসায়ন, স্থাপক, কচিকারক ও মনোজ্ঞ। ইহা সমস্ত ঘুত অপেক্ষা শ্রেষ্ঠ।

মাহিষয়ত

মাহিষক্ত মুঙং স্ব জু াপত্তরক্তানিলাপহম্। শীতলং শ্লেমলং বুয়ুং গুরু স্ব জু বিপচ্য,ত ॥ *

মাহিষয়ত্ম.

শুণ ও আমায়ক প্রয়োগ।—মাহিষ মূত মধুররস, রক্তপিভিন্ন, বায়্নাশক, শীতবীর্ষ, কফকারক, শুক্রবর্ধক, গুরু এংং বিপাকে মধুর।

আবিক ঘূত্ৰম

পাকে লঘ্ াবিকং স্নি: স্ক্রোগ্রিনাশন্ম্। বৃদ্ধি করোতি চাষ্ট্রানাশ্মনীশক্রাপহম্।। চক্ষুন্তন্ত্রপুষ্ণং বাতদোষ্ট্রবারণম্।।

মের্য।য়ত

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মেষ ছেত লঘুপাক, স্বরোগনাশক, অভিবর্ধক, চক্ষ্র হিতকর এবং অগ্নি।ধক। ইহা অশানী, শর্করা ও বাৎরোগ বিনষ্ট করে। (উর্বাশ্লেমজনিত জিহ্বাদি ক্ষতে মেষ ছত ব্যবহার করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়)।

ছাগয়ত্য্

আজমাজ্যং করোত্যাগ্রং চক্ষুত্তং বলবর্ধনম্। কানে খানে ক্ষয়ে চাপি হিতং পাকে ভবেৎ কটু॥

ছাগীয়ত

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ছাণীয়ুত অগ্নির্ধেক, চক্ষুর হিতকারক, বলবর্ধক, কটুবিপাক এবং ইহা কাস, শ্বাদ ও ক্ষ্যরোগে হিতকর।

উ্ঠ্যুত্ম

উষ্ট্রং কটু স্বতং পাকে শোষ ক্রমিবিষাপহন্। দীপনং কফগাতল্পং কুষ্ঠগুল্ঞাদরাপহন্।।

উ,ষ্টীঘ্নত

গুণ ও আমধিক প্রধােগ।— ইষ্ট্রীন্থত কচুবিশাক, অগ্নিনীপ্তিকারক এবং উহা শােষ, ক্রিনি, বিষ, কফ, বায়ু, গুলা ও উদরবােগনাশক।

নারীয়ত্র

কফেং নিলে যোনিদোষে পিতে রক্তে চ তদ্ধিতম্। চক্ষ্যামান্ত্যং স্ত্রীগাস্ত ক্ষতাং স্থাদমূরোশমম।

মানুষীয়ত

তা ও অ ম্মিক প্রয়োগ।—নার ত্যালত মূত চক্ষা হিতকর ও কচিজনক এবং ইহা কফ, বায়ু, যে:নিব্যাপৎ, রক্তাটি ও নিছে হিতকারক। ইহা অমুভতুল্য গুণকারী।

অশ্বীঘৃত্তম্

বৃদ্ধিং কৰোতি দেহ গ্লে ঘু পাকে বিষ প্ৰম্। তপ্নং নেত্ৰবোদ্ধং দাহতুদ্ বডবাদ্বতম।।

যোটকীয়ভ

শুল বি আম্থিক প্রধােগ।— ঘাটকী ত্থালাত ঘুত দেহ ও অগ্নির বৃধিকারক,
লঘুশাক, ভৃপ্তিকর এবং বিধদােষ, নেত্রােগ ও দাহরােগনাশক।

ত্বায় ভ্ৰম

ম্বতং হ্যাভবং আঠি শীতলং নেজরোগহাং। নিহক্তি পিজ্যাহাল-মাণ্ড্জেমানিলান্॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—্রগ্নন্থ হোড়ুগ মুক্ত ধ্রিক ও শীতর্থি এবং ইং। নেঅবোগ, পিতা, দাং, রক্তবোষ, মদবোগ, মৃহ্ছি।, আ ও বালুনাশাং।

হ্যন্ত্র ক্ষাপ্রভ্য

হবিহ্যান্তনভূগো থেং তথা স্তা বৈধন্ধৰ নকম্। হৈছলবীনং চক্ষ্যাং দীবনং ক্ষতিকং পৰম্। বলকুৰ বুংহণং বৃষ্যাং বিশেষাচ্ছ্যানাশনম্॥

পরিচয়।--গত,দিবসাধ হুগোন্তা ঘুত,ক হৈ, ধ্বান বলা যয়।

ন্ত্র ও আ্মেরিক প্রতাগ।—হৈ ধ্বীন চক্ষ্ম হিতকারক, আ্রিম দীপক, আত্যস্ত ক্রিকর, বলবর্ধ কি, পুষ্টিকারক ও শুক্রবর্ধ কি। ইং। জ্ঞার মতাস্ত উপকার করে।

পুরাণঘৃত্য

বর্ষাদুর্দ্ধং ভবেদাজ্যং পুরাণং তৎ ত্রিদোরত্বৎ । মুচ্ছাকুষ্ঠবিষোমাদাপশ্বরতিমিরাশহম্ । ্থা যথাবিংং সুপি: পুৱানমধিকং ভবেৎ। তথা তথা গুলৈ: স্থৈ: স্বৈৱধিকং ততুলাহাতম।।

সংব্দেশ্রোধিত স্বতকে পুরাতন স্বত বলা যায়। পুরাতন স্বত জিনোগনাশক এবং ইহা মৃচ্ছা, বৃষ্ঠ, বিষ, উন্মাদ ও অপস্মার ও তিমিররোগ নষ্ট করিয়া থাকে। উপরোক্ত সমস্ত স্বাহুই যত অধিক পুরাতন হইকে, ততাই তাহাদের গুণের আধিকা হুইবে।

মূতনস্য ঘৃত্তম্য বিষয়াঃ

যোহতেরংমেবাঙ্যং ভোগনে তর্পণে শ্রমে। বলক্ষয়ে প গুরোগে কামনানেত্রগোয়েই।।

ন্তন স্থতের বিষয়:— ভোজন, তর্পণ, শ্রাম, বলক্ষয়, পাঞ্রোগ, ই মেলা ও নেত্র-রোগে নৃতন স্বত ব্যবহার করিবে।

ঘুতপ্রযোগস্যাবিষয়াঃ

রাজ ক্ষণি বংলে চ বুদ্ধে শ্লেমকুতে গদে। বোগে সামে বিস্ফাঞ্চ বিবন্ধে চ মদাত্যয়ে। জবে চ দহনে মন্দে ন সপিবত মন্ততে।।

মৃত সেবনে নিষেধ।—প্রাজ্যক্ষ, কফরোগ, আমজন্ত রোগ, বিস্চিকা, বিবন্ধ, মদাত্যয়, জর ও অগ্নিমান্য—এই দ্কল থোগে এবং বালক ও বৃদ্ধ ব্যক্তির পক্ষে মুঙ্ উপকারী নহে।

। ইতি ঘুত্রগ:।

অথ মূল্লবর্গ ঃ

গোমূত্রম

গোমৃত্যং কটু তীক্ষে: ফ-ক্ষারং ভিক্ত ব্যায়কণ্
লঘু গ্রিনীশনং মেন্যং পিত্তরং কফাবাতক্ষং ॥
শ্লগুলোদরানাহ-কভ্ ক্মিম্থরোগজিং।
কিলাসগদবাত ম-২তিকক্রুইনাশন্ম।
কাসশ্বাসাপত শোথ-কামলাপাঞ্রোগজং।।

কপ্রকিলাসগণশূলম্থান্দিরোগান্ গুলাভিদারমক্রামগ্র্রেরাধান্। কাসং সকুষ্ঠ কৃতি নিশাপুরোগান্ গোমূলমে কম্পি পীতম্পাক্রোভি ॥

সর্বেধি চ মৃত্রেষ্ গোমৃতং গুণভোহধিকম্।
অভোহবিশেষাং কথনে মৃত্রং গোমৃতচ্যতে।
প্রীহোদংখাসকাস-শোথবর্চ্চোগ্রহাপঃম্।
শূলগুলাকজানাহ-ক মঙ্গাপাণ্ডুরোগক্ষং।
কষায়ং তিক্ততীক্ষক্ষ পুরণাৎ কর্ণশূলতং ।

দেশভেদে সাধারণ মৃত্রের নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুছানে মৃত, পেশাব, মহারাষ্ট্রে মৃত, মৃত্র, গুজরাটে মতা, কর্ণাটে আকলগোত, মৃত্র, গুজরাটে মতা, কর্ণাটে আকলগোত, মৃত্র, গুজরাটে এ আদামে মৃত্রু বলে। ইংবাজী নাম Urine।

গুণ।—গোম্ত্র সক্ষার কটু-তিক্ত-ক্ষায়রদ, তীক্ষ, উষ্ণবীর্য, লঘু, **অগ্নিংদীপ্তিকারক,** মেধাজনক ও পিত্তবর্ধ হ।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ — ইহা কফ, বান্ত্র, শূল, গুলা, উদর, আনাহ, কণ্ডু, নেত্রগ্রাপ, ম্থবোগ, কিলাসবোগ, আমবাত, কুট, বন্তিরোগ, কাদ, খাদ, শোধ, কামলা ও পাণ্ডু-বোগনাশক।

গোমূত্র পানের গুণ —গ্রন্থান্তরে কথিত হইগাছে যে, এছমাত্র গোমূত্র পান করিকেই কণ্ড, 'কলাদ, শূল, মুগরোগ, নেত্ররোগ, গুলা, অতিবার, বাতবোগ, মৃত্রাঘাত, কাদ, কুষ্ঠ, উদর, ক্রিমি ও পাণ্ডুবোগ বিনষ্ট হইগা থাতে।

গোমুত্রের শ্রেষ্ঠতা।—সকল মূত্র ইইতে গোমূত্র শ্রেষ্ঠ। অতএ**ব যে-স্থলে বিশেষ** নির্দ্দিষ্ট না করিয়া, কেলল মূত্তলিয়া কবিত ই**ইবে, সে-স্থাগ গোমূত্র প্রায়োজ্য বলিয়া** বুঝিতে ইইবে।

গ্রন্থ জেরাক্ত গুণাদি।—গ্রন্থ জরেও উক্ত আছে যে, গোমূত্র—ক্ষাং-তিক্ত-রদ, জীক্ষ এবং ইহা প্লাহা, উদর, শাদ, কাদ, শোধ, মনবদ্ধতা, শৃদ, গুলারোগ, আনাং, কামনা ও পাঞুরোগনাশক। গোমূত্র কর্ণে পূরণ করিলে কর্ণশূল বিনষ্ট হইকা থাকে।

মেষমূত্রম,

অবিমৃত্রং সভিক্তং স্থাৎ স্নিশ্বং পিক্তাবিরোধি চ।

গুণাদি।—মেষমূত্র তিক্তরদ, স্নিথ্ন ও পিতের অবিরোধি (অর্থাৎ শিক্তবর্ধক নহে)।

ছাগ্যূত্রম্

আজং ক্ষাংমধুবং পথ্যং দোষান্ নিহস্তি চ । ভুণাদি।—ছাগমূত্ৰ ক্ষায়-মধুববস, পথ্য ও ত্ৰিদোষনাশক।

মাহিষমূত্রম,

অর্শংশোথোদরমুদ্ধ সকারং মাহিষংসরম্।

ব্যাদি—মাহিষ্কু কার্যুক্ত ও সারক এবং অর্শ:, শোথ ও উদররোগনাশক।

হস্তিমূত্রম,

হান্তিকং লংগং মৃতং হিতন্ত ক্রিমকুষ্টিনাম্। প্রশন্তং বন্ধবিনা,ক্র-বিষয়েশ্বাময়ার্শদাম॥

ওশাদি।—ইঙিম্তা লবণরদ। ইহা ক্রিমি, কুট, মলম্তাবিবদ্ধতা, √বিষরোগ, কফজ ব্যাধি ও অর্শোরোগে হিভকর।

উষ্টুমূত্রম

সভিক্তং শ্বাসকাদন্তমর্শোন্থপে ট্রিম্চ্যতে । শুণাদি।—উট্রম্ত ভিক্তরদ এবং শ্বাস, কাদ ও অর্লোরোগে হিতকর।

অখ্যুত্ৰম

বাজিনাং তিক্তকটুকং বুঠএণবিধাপহম্ ॥ শুণাদি।—অখমুত্ত কটুভিক্ত-রম এংং বুঠ, এণ ও বিধ্বোগ নাশক।

গদিভমূত্রম্

ধরমূত্রমপত্মাণোনাদ গ্রহবিনাত্রম্ ॥ *
ভবাদি ।—গদ্ধভমূত অপত্মার উন্মাদ ও গ্রহরোগ বিনাশক ।

মানুষমূত্রম,

নঃমূতং গরং হস্তি দেবিতং তদ্রসায়নম্। রক্তপামাহরং তীক্ষং সক্ষারসংগং স্বতম্॥

নরমূত্র -

- গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নরমূত রদাংন, তীক্ক, ক্ষারযুক্ত, সংগরস এবং ইহা বিশ্বদোৰ, বক্তনৃষ্টি ও পামা বিনাশক।
- # ধরমূত্রং কটুকঞ্চ ক্ষারং তি.শ্বং কফাপংন্। / বহাবাতাপহং ভৃত-কম্পোন্ন:দহরং
 শহর্ । রা- নি- ।

প্রশন্তমূত্রম

গোহজাবীমহিবীণাস্ক স্ত্ৰীণাং মৃতং প্ৰশস্তে। ধরোষ্ট্ৰেভনৱাশালাং পুংদাং মৃতং হিডং স্বতম ।

সো, ছাগ, মেষ ও মহিষের ছাজাতিঃ মৃত্র এবং গদ্দ 5, উট্র, হস্তী, মাহুষ ও অবের প্রক্ষজাতির মৃত্র প্রশস্ত।

। ইতি মূত্রবর্গ:।

वश रिलवर्गं ह

ভেলস্য স্বরূপনিরূপণম্

ভিলাদিনিশ্ববন্তনাং স্বেংকৈদ্যুদাহত্য্। তৎ তুবাতহরং সর্বাং বিশেষাৎ তিগসম্ভবম্॥

স্ক্রপ।—তিল প্রভৃতি স্নিগ্ধদ্রব্যের স্নেহকে তৈল বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, আসামে ও গুজরাটে জেল, কর্ণাটে তৈলং, তৈলঙ্গে জুনে, ফারসীতে রোগন, রোগেনেকুজেন, আরবীতে দোইত্মসিমদিগ, বলে। ইংরাজী নাম Oil।

সাধার। গুণ। — দকল প্রকার তৈলই বায়ু নাশক, কিন্তু তিলোয়ব তৈস বায়ু-নাশের পক্ষে সর্বাশেকা শ্রেষ্ঠ।

তিল-ডৈলম্

ভিলতৈলং গুরু হৈগ্য-বলবর্ণকরং সরম্।
বৃহুং বিকা ল বিশাদং মধুরং বসপাকরোঃ।।
কৃষ্ণং করারাজ্রদং ভিক্তং বাতবফাপহম্।
বীর্ষ্যেনাকং হিমং ক্পান্দ বৃংহণং রক্তনিস্তরুং।।
ক্রেখনং বছবিল্লা, কর্তাশাংবিশোধনম্।
দীপনং বৃদ্ধিদং মেধ্যং ব্যাবায়ি ত্রণমেহছুৎ।।
ভ্রোত্রোনিশির:শূল-নাশনং ল্যুভাকরম্।
ভ্রোত্রোনিশির:শূল-নাশনং ল্যুভাকরম্।
ভ্রোক্রেড্রাকি চাক্স্যামভ্যাক্ষে ভোভনেইল্থা।
ভিন্নভিন্নচ্যুতোৎশিষ্ট-মিতে ক্ষণ্ডপিচিতে।
ভ্রাক্রিডিবিকারি-দ্র্যবিজ্ঞানিতে।।

তথা ভিহতনিভূ গ্র-মূগব্যান্তাদিবিক্ষতে।
বত্তে পানেইর্নং স্কাবে নত্তে কর্ণ কিপ্রণে।
দেকাভ্যঙ্গাবগাহেষ্ ভিলভৈনং প্রশাহতে।
(নহ বৃংহণনেখনগ্রে: কথা সামানাধিক বগ্যমিত্যাহ)।
কলাপিত্রপবনং প্রোত্ত: সকোচাংদ্ বদা।
বদোহসম্যাগ্ হছন্ কার্ল্যাং কুর্যাদ্ রক্তান্তর্বদ্ধান্।
তেষ্ প্রেট্টং সরজ-সৌক্ষানি র্যুহণাদ্ রক্তান্তর্বদ্ধান্।
তেষ্ প্রেট্টং সরজ-সৌক্ষানি র্যুহণাদ্ রক্তান্তর্বদ্ধান্।
ব্যাধিক্ষতি ক্লোফ-সংক্রেন্স্যানাং তেন বৃংহণম্।
ব্যাধিক্ষতি ক্লোফ-সংক্রেন্স্যান ক্ষম্।
কার্ল্যাক তিলং তেন লেখনমি রিভ্য্।।
ক্রেন্ডান্তর্বানি তালিভা তেং প্রেক্টাং ।
ব্যাহকং সারক্ষাণি তেন তৈল্ম্দীরিত্য্।
ব্যুন্সনাং পাং প্রুষ্টানি ব্যাহ প্রাথিক ব্যাহ্রন্সনার প্রাথিক ব্যাহিক্যানি ব্যাহিক্যানিক্

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—ভিন্তিল গুরু, শরীরের দ্বিতাসম্পাদক, ব্লকারক, বর্ণপ্রসাদক, সহগুণান্থিত, বীর্ষ-কারক, বিকাশিগুণায়ুক, বিশানগুণান্ধিত, দ্বিধ-হ্যাহসংযুক্ত মধ্র-ভিক্তরেস, মধ্র-বিপাক, ফ্লমার্পান্ত্রারী, ভাতর, কফনাশক, উষ্ণবীর্ষ,
ম্পর্শনীতল, পৃষ্টিকারক, বক্তপিস্তজনক, লেখনগুণযুক্ত, মল্মুত্ররোধক, গর্ভাশরের
শোধক, অগ্রিনীপ্তিকল, বৃদ্ধিপ্রদ, থেধাজনক, ব্যবায়া, ত্রণন্ধ, মেহনাশক, কর্ণশূলযোনিশ্ল-শির:শূলাপহারক এবং শরীরের ভ্যুতা সম্পাদক। তিল্ভৈলাভ্যঙ্গে চর্মের,
কেশের ও চক্ষুর হিত্যাধন হয়, কিছ্ক ভোজন ছাল অহিত ইইয়া থাকে। ইহা ছিন্ন,
ভিন্ন, স্ক্লিচ্যুত, উৎপিন্ট, মথিত, ক্ষত, পিচিতে, ভগ্ন, ম্ফুটিত, বিদ্ধ, অগ্রিদ্ধ,
বিশ্লিস, বিদারিত, অভিহিত ও নিভূগ্ন এবং মৃগ ও ব্যান্ধ প্রভৃতি কর্তৃক বিক্ষত
ব্যক্তিদিগের পক্ষে উপকারী। বস্তিক্রিয়ান্তে, পালে, অন্নংশ্বারে, নজ্যে, কর্ণপূরণে,
অক্ষিপুরণে, পরিষ্যেক, অভ্যক্তে অব্যাহ্নে তিল্ভৈল প্রশন্ত।

এছলে প্রশ্ন হইতে পারে যে, এক বস্তুতে কিরুপ বৃংহণ ও কেখন এই বিরোধী ছই গুণ থাকিতে পারে । তহন্তরছলে বলা যাইতেছে যে, যংকালে কক্ষুত্রাদি সেবন হারা শরীরস্থ বায় ত্যিত হইয়। স্রোতঃসমূহকে চন্দ্রতি করে, তথন সম্মূক্ প্রকারে রস হইতে প্রবাহিত হইতে পারে না, স্বতরাং রক্তাদিবৃদ্ধি হওয়ার প্রতিংশক্ষা প্রযুক্ত শরীরের ক্লুণতা হইয়া থাকে। সরস্ধ, স্ক্লুম্ব, স্লিম্ব ও মৃত্যু প্রশান প্রযুক্ত

ভিলতৈন মোতোমার্দে প্রবেশ করিয়া রস বহন করিতে সমর্থ হয়, একারণ কুশ্ব্যক্তির পকে তৈল পুষ্টিকারক হইয়া থাকে। বাবায়ী, সক্ষ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ ও রস্তাদ্ধারা তৈল ক্রমে-ক্রমে মেদোধাতুর ক্ষয় করিয়া থাকে, একারণ তৈলকে লেথন গুণনম্পন্ন বলা বীয়। তৈল ব্যবহার দ্বারা পুরীষ কৃষ্টঃ, একারণ উহাকে গ্রাহী এবং শ্লিত মন বিবেচিত হয়, একারণ উহাকে সারক বলা যাইতে পারে।

পৰু মুভ এক বংদরের অধিক হটলে হীনবর্ষ হয়, বিশ্ব তৈল প্রুই হউক বা অপকট হউক, যত অধিক দিন স্বায়ী হইবে তত্ই তাহার গুণাধিক্য চইবে।

সার্যপ-তৈলম

দী শনং সার্থপং তৈলং কটুপাকরুই লঘু। েখনং স্পৰ্শবীৰ্ষে: জীক্ষ্ণ নিভাশ্ৰদুষকম ॥ ব ফমেদোহনিলার্শেল্লং শিক্তর্নাময়াপহ্ম। ব ভুবুষ্ঠ ক্রিমিখিত্র-কোঠ চুইত্রণ প্রগৃৎ। ত্বদ রাজিকয়োতৈল্যং বিশেষ গাত্রকছ কং॥ সরিষার তৈল / ল্যাটিন নাম Oleum sinapis

গুণ।—দর্ঘপতে। আট্রই প্রিকারক, কটুরদ, কটুরিপাক, জঘু, কুশভাকারক, উষ্ণ ম্পূৰ্ণ, উষ্ণবীৰ্ণ, ত ক্ষু ও বক্তপিত্তপ্ৰকোপক।

আময়িক প্রয়ান। –ইহা কফ, মেদঃ, বারু, অর্শঃ, নিরোরোগ, কর্ণরোগ, কণু, কুষ্ঠ ক্রিমি, বিত্র, কোঠ ও ছুইব্রণনাপক। ক্রফ ও আরক্ত রাইন্র্যপ স্মৃত্ত তৈল উক্তর্মপ গুণদৃস্পন্ন, কিন্তু ভাহা মৃত্রুক্ত কারক।

তুবরী-তৈলম

তীক্ষেঞ্চ ত্বর হৈ লং লঘু গ্রাহি কফান্সজিৎ। বহ্নিকৃষ্ বিষয়ে কণ্ডু-কুটকোঠজিমিপ্রবুৎ ॥ মেদোদোষাপহঞাপি ত্রণশোথহর পরম।

রাইসরিষার তৈল / ইংরাজী নাম Mustard oil

গুণ :—রাইদরিষার তৈন তাক্ষ, উঞ্গীগ, লঘু, ধারক ও অগ্নি ধ্রক। অ মহিক প্রয়োগ।—ইহ। কফ, রক্তদোষ, বিষ্দোষ, কণ্ডু, বুষ্ঠ, কোঠ, ক্রিমি, মেদোদোষ ও ত্ৰণশোথ নাশক।

অভসি ভৈলম

অভসীতৈলমাগ্রেরং স্পিথের ক্ষেপিতকে। কটুপাক্মচকুষ্মং বল্যং বাতহরং গুরু । মলকুদ বনত: ছাত গ্রাহি ত্বগ্দোবছদ্ ঘনম। বন্ধে পানে তথাভ্যকে নত্তে কর্ণস্থ পূরণে। অফুপানবিধে চাপি প্রযোজ্য বাতশাস্কয়ে । * মসিনা তৈল / ইংরাজী নাম Linseed oil

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মদিনার তৈল অগ্নিগুণবছল, স্নিগ্ধ, উফ্বীর্য, কম্ব ও পিত্তবর্ধক, কটুবিপাক, চক্ষ্র অহিতকারক, বলজনক, বায়্নাশক, গুরু, মলবর্ধক, মধুররস ধারক, ত্বাদোষনাশক ও ঘন। বন্ধি ক্রিয়াতে, পানে, অভ্যক্ষে, নশ্রে, কর্ণপ্রণে, অমুপানে ও বায়ুশান্তির নিমিন্ত ইহা প্রয়োজ্য।

কুমুম্ভতিলম,

কুস্পুতৈত মন্নং স্থাত্তং গুরু বিদাহি চ। চক্ষ্ড্যামহিতং বঙ্গাং রক্তপিত্ত কফপ্রদম্॥

কুমুমবীজের তৈল / ইংরাজী নাম Oil of carthamus

গুণ ও আময়িক প্রযোগ।—কুফ্স্ততৈর অম্প্রস, উফ্বীর্থ, গুরু, বিদাহি, চক্র অহিতজনক, বলকারক এবং রক্তপিত ও কফ্লায়ক।

थनवीजदेखनम्

তৈলন্ধ থমবীজানাং বঙ্গং বৃদ্ধং গুৰু শ্বতম্। বাতহ্বং কফহচ্ছীতং স্বাত্পাকরস্ক তং॥

পোন্তদানার তৈল / ইংরাজী নাম Oil of papaveris

গুণ ও আময়িক প্রায়োগ।—পোতের তৈল বলজনক, শুক্রকারক, গুরু, বায়্নাশক, ক্ষম্ম, শীতবীর্য, মধুররস এবং মধুর বিপাক।

এরগুতেলম.

এবওতৈলং তীক্ষোষ্ণং দীপনং পিচ্ছিলং গুরু।
বৃষ্ণং স্বচাং বয়ংস্থাপি মেধাকান্তিবলপ্রদম্ ॥
ক্ষায়াত্বসং স্ক্রং যোনিকক্রবিশোধনম্ ।
বিশ্রং স্বাত্ রসে পাকে সভিক্রং কটুবং সরম্ ॥
বিষমজ্বহান্তোগ-পৃষ্ণগ্রাদিশূলমুৎ ।
হস্তি বাতোদরানাহ-গুরু গ্রী গাব দীগ্রহান্ ।
বাতশোণিতবিত্ বন্ধ-ভগ্ন:শাধান্মবিদ্রধীন্ ।
আমবাতগজেক্রস্ত শরীববনচারিণঃ ।
এক এব নিহস্কাঃইক্রন্তস্কেহকেশরী ।।

্ মধুরম্ব ভদীতৈ সং পিচ্ছিদ কানিলাপহম্। / মদগদ্ধি কথাংক কফকাদাপহারকম্। রা কি

ভেরেণ্ডা তৈল

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুখানে বেড়িকা তৈল ও এরভৈদ, **আনাবে**এড়ির তৈল বলে। ইংবাজী নাম Castor oil, ল্যাটিব নাম oleum ricini।

গুণ।—ভেরেণ্ডার তৈল তীক্ষা, উষ্ণ ার্য, অগ্নিনীপ্তিকারক, পিচ্ছিল, ওক, ব্যা, চর্মের হিতদম্পাদক, বয়ংস্থাপক, মেধাজনক, কান্তি ও বলপ্রদা, দবং ক্যায়বদ্যক মধ্য-ভিজ্ঞ-কটু-রদ, ক্ষা, যোনি ও শুক্র-পাধক, পৃতিগন্ধ, মধ্রবিপাক, দারক এবং ইহা বিষমজন, জনুরোগ, পৃঠ ও গুল্লানিগত শূন, বাতোদর, আনাহ, ওক্ষ, অন্তিগন্ধ, বাতরক্তা, মলবজ্ঞা, ত্রগ্ন, শোল ও আশক বিদ্রবি বিনাশক। এই এরণ্ডতৈলক্ষপ কেশরীই শরীর-বন্চারি- আম্বাতরূপ গছেন্দ্রের একমাত্র নিহন্তা।

রালতেলম,

তৈলং সজ্জরসোভূতং বিক্ষোটব্রণনাশনম্। কুষ্ঠপামাক্রিনিহরং বাতল্লেগ্রাময়াপহম্। ধুনার তৈল / ইংরাজী নাম Oil of resin

আময়িক প্রবোগ।—ইহা বিস্ফোট, ত্রা, কুষ্ঠ, ধোস পাঁচড়া, ক্রিমি ও বা**ভরেমজন্ত** বোগ বিনাশ করে।

কর্প্রতৈনং বৈপেয়ং দোগন্ধিকমধৈনকম্।
নীতাংশু-তৈনং পর্ণোখং শ্রাবতৈনমণি শৃতম্।
নীতাংশু-তৈলমাক্ষেণ-শমনং বাষ্নাশনম্।
স্বেদনং শৃল্প্রচোগ্রং জরন্নং কফ্রং পরম্।
আমবাতে তথাধানে জরে চ শির্মো গদে।
দস্তরোগে চ ভগ্নে চ বিপেয়ং পরিষ্জ্যতে।

কাজিপুট তৈল / ইংরাজী নাম Oil of Cajuput

পধ্যার।—কর্পুর্বৈদ্য, বৈ:পয়, দোগন্ধিক, ঐলক, শীতাংশুতৈস, পর্ণোধ ও সাক-তৈল—এইগুলি কাজিপুট তৈলের সংস্কৃত নাম।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রযোগ।—কাজি টুট ভৈদ আপেক্ষ-নাশক, বার্**ণান্তিকর, স্বেদ-**জনক, শ্লপ্রশমক, উগ্রবীর্য, জন্ম ও কফনাশক। ইহা আমবাভ, উদ্**রাদান, জন্ম** শিরংপীড়া, দস্তরোগ ও ভগ্নোগে প্রযোজ্য।

করঞ্জ-ভৈলম

করঞ্জতৈলং তীক্ষোফং ক্রিমিন্তৃদ্ রক্তশিত্তকং। নয়নাময়নাভার্তি-কুষ্ঠকণ্ডুত্রণপ্রণুৎ। বায়ুসুৎ শিক্তকুৎ কিঞ্চিৎ লেপনাচ্চর্মদোষসুৎ।

क्रम्क / न्यापिन नाम Oleo de pongamia glabra

ৰণ ও আমহিক প্রয়োগ — ভহরকরঞ্জ তৈল তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, রক্তণিত্তভাবক ও কিঞ্চিৎ পিত্তকারক এবং ইহা জিমি, নেত্রগোগ, বাত্যাধি, বুষ্ঠ, কণ্ডু, ত্রণ ও বাত্তৃষ্টি নাশ করিয়া থাকে। ইহা গাত্রে মাথিলে সর্বপ্রকারে চর্মগোগ নিবাহিত হয়।

যক্ষজতেলং ক্ষতহাৎ বুষ্ঠামঃবিনাশনম্।
কফমং লেখনং কণ্ড-্-হঃং ভদ্ধবিষাপহম্।
গাৰ্জন ভৈল / ইংবাজী নাম Varnish oil

ভণ ও আময়িক প্রয়োগ।— গর্জন তৈল লেখন ও কফনাশক এবং ইহা বুঠরোগ, কণ্ড, ক্রিমি, বিষদোধ ও ক্ষতবোগ নষ্ট করে।

পাটলী-তৈলম্

বামনং পাট নী তৈলং বুষ্ঠক গু_{ৰ্}বিমন্দিনম্। বলবহ্নিপ্ৰদং চৰ্ম-দোষহস্ত, বদায়ন্ম্। **চাউলম্বারার ভৈল** / Gynccardia oil

ত্রণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চাউলম্গরার তৈল বমনকারক, বলবর্ধক, অগ্নিবর্ধক ও বসায়ন। ইহা বুষ্ঠ, কণ্ড ও চর্মদোষ নাশ করে।

বাভাদ ভৈলম্

বাতাদতৈলং মৃত্রেচনং স্থাদ্ বাজীকরং মৃর্দ্ধগদপ্রহন্ত,। পিতানিলয়ং খলু দাহনাশি লাবণ্যদং মেহহরং স্থশীতম্॥

বাদাম তৈল / ইংরাজী নাম Almond oil

ভশ ও আময়িক প্রয়োগ।—বালামের তৈল মৃত্ বিরেচক, বাজীকারক, বায়্পিতনাশক, দাহয়, লাবণ্যবর্ধক, শীতবীর্ষ এবং ও মেহনাশক।

भातिरकम रेडनग

নারিকেলফলোভূতং তৈকং বাঞ্জীকরং গুরু।
পোষণং ক্ষীণধাতৃনাং বাতপিত্তপ্রণাশনম্।
ভক্তেনটে প্রমেহে চ ধাসে কাসে চ যক্ষণি।
মেধালোপে চ হিভদং ক্ষতাভ্যকরণং ভভম্।

নারিকেল ভৈল

বেশভেদে নামভেদ।—আসামে নারিকেলের তেল, ইংরাজীভে Cocoanut oil

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নারিকেলের ফরছাত তৈল বাজী হারক, গুরুপাক, ক্ষীণধাতুসমূহের পুষ্টিকারক ও বাভণিতপ্রশ্নক। ইহা নইন্তক্র, প্রয়েহ, খণন, কান, বন্ধা, শ্বরণশক্তিহানতা ও ক্ষত্রোগে প্রশন্ত।

সর্ব্ব-তৈলগুণাঃ

তৈকং স্বয়েনিগুলকুদ বাগ্নটেনাবিতং মতম্। অতঃ শেষত তৈলত গুলা জ্ঞো ব্যোনিবং ॥

তৈলের সাধারণ গুণ — বাগ্ভট বানে েন্য এবা হইতে হে-নকল তৈল উৎপন্ন হয়, সেই-সকল তৈল ভন্তদ্ এবোর গুণালকার ইইটা থাকে, অভএব যে-সব তৈলের গুণ উল্লিখিত হইল না —ত হারা উপাদান কারণের তুল্য গুণকারী বুঝিতে ইইবে। ॥ উতি তৈলবর্গঃ॥

অথ সন্ধানবৰ্গ

মতাম

মন্তং বছবিদ: প্রোক্তং ওরাম মদির। স্থরা। বারুণীরা মহানন্দা ওক্ত গরণমাণিকা: ॥ অমৃতঃ মাধ্বী মত্তা মদনী মোদিনী মধু। হলিপ্রিয়া দেবস্থা কামিনী কপিনীতাপি॥

হাতা

দেশভেদে নামভেদ :- আসামে মদ্, চারাপ্, হিন্দুখানে দাক, ইংরাজীতে Wine

প্র্যায়।—মদিরা, স্থরা, বারুণী, ইরা, মহানন্দা, তত্ত্ব, কারণ, মাণিকা, অমৃতা, মাধবী, মন্তা, মদনী, মোদনী, মধু, হলিপ্রিয়া, দেবস্টা, কামিনী ও কপিনী প্রভৃতি শব্ব মত্যের প্রয়ায়।

মত্ত অনেক প্রকার, জন্মধ্যে ানমে কতকগুতির বিবরণ লিখিত হইতেছে।

গোড়ী

ধাত হী গুড়মুখ্যা যা গোড়ী সা মদিরোচ্যতে। তীক্ষোষণা মধুরা গোড়ী বাতর্দ্ধা বদপিগুরুৎ। কান্তিতৃপ্তিকরী পথ্যা বহিকামপ্রদীপনী। ধলাদি-রোধ-পীড়িত ব্যক্তি দিগের বিষদ্ধনাশক, বধ-বদ্ধ-ক্লেশোৎপাদক কার্য হেতৃক তৃংধের বিস্মারক, অতিশয় বাজী হব, প্রীতি উৎপাদক ও প্রীতিবর্ধক। বছত্বং ক্ষন্ত ও শোকোপংতচিত ব্যক্তির মধাবিধি নিধেবিত মহা তত্তদ্বংখবিস্মারক ও কিয়ৎকাল বিশ্রামপ্রদ।

> পীয়মানশু মন্তুশু বিজ্ঞাতব্যাপ্তরে। মদা:। প্রথমে। মধ্যমোহস্কান্ত লক্ষণৈস্তান নিশাময়॥ ্রহর্ষণঃ প্রীভিকর: পানারগুণদর্শক:। বাছগীত : হ দানাং ः থানাঞ্চ প্রবর্ত্তক: ॥ ন চ বুদিশ্ব তিহরো বিষয়েষু ন শক্তিহং। সুখনি দ্রাপ্রবোধশ্চ প্রথম: স স্তথো মদ:॥ কিমু ক্তনাত্র বহুন। যৎ স্থাং প্রথমে মদে। জ্ঞোপমা জগতাত্র ক্ষচিদের ন দুর্ভাতে।। মৃত: শ্বৃতিমৃ হর্মোহে। বাক্তা সজ্জতি বা মৃত:।; যুক্ত যুক্তপ্রকাপক প্রচলা নমের চ।। স্থানপানালনংংকথ্যে যোজনা সবিপ্র্যা। निकारन जिल्लाने वानि योगिरिष्टे मधारम मरह ।। তৃতীঃ মদং এপি ভগ্নাবিব নিজিয়:। মদমোহাবৃত্তমনা জীবংপি মৃতেপিম:।। রমণীয়ান্দ বিষয়ান্ন বেত্তি ন হৃহজ্বুন্। যদর্থং পীংতে মতাং রতিং তাঞ্চ ন বিন্দতি।। কাৰ্য্যাকাৰ্য্য সুখ্য ত্ৰেখ্য লোকে যচ্চ হিভাহিতম। যদবস্থাে ন জানাতি কোইবস্থাং তাং ব্ৰংলদ্ বুধং ॥ মন্তোপহতবিজ্ঞানো বিহুক্ত: সংস্থিকৈ হুলৈ:। স দৃয়া: স্ক্রভূতানাং নিন্যুকাগ্রাহ্ এব চ।।

মতাকৃত অবস্থা।—পীয়মান ২তাকৃত মদাবস্থা তিনপ্রকার দৃষ্ট হয়। অল্ল উত্তেজনাবস্থাকে প্রথম মদ, তাহা অপেকা অধিক মৃত্তাবস্থাকে মধ্যম বা বিতীয় মদ ও সংজ্ঞাহীন অবস্থাকে অস্থ্য বা তৃতীয় মদ বলা যায়। পীঃমান মতোর এই তিনপ্রকার মদের (মন্ততাক্তনীন শক্তির) বিষয় ক্রমশ বর্ণিত হইতে ছে।

প্রথম মদ লক্ষণ।—প্রথম মদ হর্বোৎপাদক, প্রীভিজনক, পান ভোজনের সম্যক্ ক্রিয়াসাধক, বাত্ত গীত হাত্ম ও বিবিধ কথার প্রবর্ত্তক। ইছা বারা বৃদ্ধি ও স্বৃতিশক্তির কিছুমাত্র বৈলক্ষণা হয় না এবং কার্য সম্পাদনাদিতেও শক্তির লোপ হয় না। ইহাতে স্থানি লা ও স্থাপ্রবাধ হয়। ফনত প্রথম মদ অভিশয় স্থাপ্রদ। অধিক কি প্রথম মনে ধেরণ স্থা দঞ্জাত হয় জগতে তাহার তুলনা নাই।

षिशी । মদ লক্ষণ। — দি শীয় মদে মৃত্র্য্তঃ স্বৃতি ও মৃত্র্য্তঃ মোহ উপস্থিত হয়। কথন-কথন ঐ স্বৃতি অর্থাৎ হৈত্যাবস্থা সম্যক্ ব্যক্ত হইয়া পুনর্বার লীন ইইয়া যায়। যুক্ত ও মযুক্ত প্রনাপ, খানিতভাবে চলিয়া বেড়ান এবং অবস্থান, পান, ভোজন ও পরস্পার সন্তাবণ বিষয়ে সবিপর্য যোজনা—এই সকল অবস্থা উপস্থিত ইইয়া থাকে।

তৃতীয় মন লক্ষণ।—তৃতীয় মনপ্রাপ্ত ব্যক্তি ভয়কাঠের তায় নিজিয় এবং মোহাবৃত্ত চিত্ত হইয়া জীবিত থাকিয়াও মৃতদন্শ হইয়া পড়ে। সে-ব্যক্তি রমণীয় বিষয় সমন্ত বা বর্জন কিছুই জানিতে পারে না এবং যে-ইদ্দেশ্তে মন্ত পান করা ষায়, সেই রভিও লাভ করিতে সমর্থ হয় না। যে-অবস্থায় কায়্যাকায়া, স্থ-ইঃব ও হিতাহিত জ্ঞানের নাশ হয়, কোন্ বৃদ্ধিমান্ ব্যক্তি সেই অবস্থা প্রাপ্ত হইতে ইচ্ছা করেন ? মত্যপান হেতু হত্জান ও সন্তপ্তশ-বিষ্তা ব্যক্তি, সকলের নিকট দ্যা নিন্দনীয় এবং অগ্রাক্ত হয়া থাকে।

মুখ-কর্ণাক্ষিরোগেষ্ বেদনাখাং ন্তনাময়ে। বুদ্ধে ত্রণে তথা ভগ্নে বহির্মন্তঃ প্রবৃদ্ধাতে ॥

বাছ্ প্রয়োগ।—মুধরোগ, কর্নরোগ, নেত্রবোগ, বেদনা, ভাররোগ, বুদ্ধিরোগ, অপরোগ ও ভগ্নস্থানে মতোর বাহ্য প্রযোগ করা যায়।

দীধু:

ইকোঃ পকৈঃ থকৈঃ দিবঃ দিবুঃ পক্ষণত সং।
আমৈত্তিৰে যা দিবুঃ স চ শীত্ৰনঃ স্বৃত্তা ।
শীবুঃ পক্ষণ তেইচঃ স্বনান্ত্ৰিবলংৰ্বকং।
বাঙলিজ্ঞকৰো জ্ঞা জেহনো বোচনো হুৱেং ॥
বিবন্ধান্ত্ৰান্তলান্ত্ৰান্ত্ৰান্ত্ৰান্ত্ৰান্তল্বান্তলন্ত্ৰান্তলনান্তলনান্তনান্ত্ৰান্তলনান

সিকা / ইংরাজীতে Rum বলে

পরিচয়। — প্র ইক্রস ছারা প্রস্তুত সীধুকে প্রস্বস সীধু ও অপক ইক্রস ছারা প্রস্তুত দীধুকে শীতরস দীধুবলা যায়। এই হুইয়ের মধ্যে প্রবস সাধু শ্রেষ্ঠ।

গুণ।—প্রুর্দ সাধু স্থা পরিক্ষারক, অগ্নিংর, বলবধক, শ্রীরের বর্ণজনক, বাজপিত্তকর, জ্বজ্ঞ, স্থায়িক ও রোচক।

আমরিক প্ররোগ। —ইহা বিংক, আদ্মান, শোথ, অর্ন:, প্রথেই ও দ্বৈমিক ব্যাধিসমূহের উপকারক। গুণাদি।—শীতরদ পকরদ সীধ্ অণেকা অন্নগুণবিশিষ্ট; ইহা পুষ্টিকর ও বলবর্ধক।

গুড়**শুকু**ম

গুড়াখুনা সভৈলেন কন্দশাকফলৈত্তথা। সন্ধিতকায়তাং যাতং গুড়গুক্তং প্রচক্তে ।

শুড় মিশ্রিভ জল, তিগতৈল, নংনাবিধ কন্দ, শাক ও ফল সম্দায় দ্রব্য সদ্ধিত ইইয়া অয়তা প্রাপ্ত হইলে ভাহাকে গুড়শুক্ত কহা যায়।

আসবারিপ্রয়োর্লক্ষণম

যদপকোষধাস্ভ্যাং াসদ্ধং মতং স আসব:।
অরিটং কাথসাধ্যং স্থান্ তয়োর্মানং পলোমিতম্ ॥
আপ্লাব্য স্থার্মা সম্যুগ্ প্রব্যাণি বিবিধানি চ। '
সপ্তাহান্তে পরিস্থাব্য রুসং বস্ত্রেণ গালুহেং ॥
এবোহরিটাভিধানেন ভিমগ্ভিং পরিকীর্ত্তিঃ।
অরিট্র গুণা জ্ঞেয়া বীজ্জবাত্তিং সমা:॥

আসব ও অরিষ্ট লক্ষণ

অপক ঔষধ ও জল দারা দিক মতা:ক আদব করে এবং কাথদিক মতে বৃনাম অবিষ্ট ।
স্থরাতে সমস্ত দ্রব্য আলোড়িত করিয়া দপ্তাহাত্তে ছাঁকিলা দ্রবাংশ লইতে হয়। দেই
দ্রবাংশকে অরিষ্ট কহে। ধে-যে দ্রব্য স্থরাতে মিশ্রিত করা দায়, ভাহাদের গুল অরিষ্টে
পাওয়া ধায়। অবিষ্ট ও আনবের মাত্রা—এক পল।

কাঞ্জিকন্ম সাধনং গুণাশ্চ

তুলামিতং বাষ্টকত তুলঞ্চ প্রেগৃহ চান্নং বিধিবদ্ বিগান্ব।
ক্রোণেহন্তদি ক্ষিপ্তমথ ত্রিযামান্তং সপ্ত বক্ষেৎ পিহিতং প্রযন্তাৎ ।
ততন্ত কল্কং সকলং নিরস্তেৎ তং কাঞ্চিকং কথ্যতে আরনালন্ব।
তদ্ ভেদি তীক্ষং লঘু পাচনঞ্চ দাইজরন্তাং কফবাতনাশি ।
কাঞ্জিকং রোচনং ক্রন্তং পাচনং বহিদীপনম্ ।
শ্লাজীর্ণবিবদ্ধাং কোঠত দ্রিকরং পরম্ ।
ন ভবেৎ কাঞ্জিকঃ যত্র জালিঃ প্রদীয়তে ।
কাঞ্জি / ইংরাজী নাম্ব Fermented rice gruel

প্রস্তান সাড়ে বার সের ষ্টিক তপুলের অন্ন প্রস্তাভ করিয়া ৩৫ কিলো করে।
ভিজাইয়া একটি আছেট্রিভ পাত্রে সাভদিন রাখিবে। পরে অন্ন সক্স ইক্রিয়া
কেলিয়া স্থাকিজ্ঞাবৈ স্থাধিবে। ইহার নাম কাঞ্জিক। কাঞ্জিকের অপর নাম আ্রুনাস

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ভেদক, জীক্ষ্ক, লঘু, পাচক, দাংজ্ঞর-নাশক, কফ্ম ও বার্শান্তিকারক। কাঁজি—ম্থরোচক, ক্ষচিজনক, পাচক অগ্নিপ্রদীপক, শৃন্ম, অন্ধীর্ণ-নাশক, বিবন্ধাপহারক এবং অত্যন্ত কোষ্ঠাশাধক। কাঁজি বে-ছানে অপ্রাপ্য হইবে, সে-স্থলে তৎপরিবর্তে জালি প্রদান করিবে।

ধা স্থায়ন

প্রস্থং বৃষ্টিকধান্ত নারপ্রস্থার ক্ষিণেৎ।
আধারভাতং সংক্ষা ভূমের্গতে নিধাপয়েং।
পক্ষাদথ সম্ন্ধতা বস্ত্রপৃতক কারয়েং।
ভভো জাতরসং যোজ্যং ধান্তামং সর্বকর্মস্থ।।
ধান্তামং শালিচুর্গাচ্চ কোদ্রবাদিক্বতং ভবেং।
ধান্তামং ধান্তযোনিত্বাং প্রীণনং লঘু দীপনম্।
ভক্ষচৌ বাভরোগেষু হিতমান্থাপনে চ তং॥

ধাস্থাম

প্রস্তুত্ব বিধি।—সতুর ষষ্টিক (আও)ধান্ত তুই কিলো কুটিত করিয়া একটি পাতে আটি কিলো জলে ভিজাইগা সেই পাত্রটি আবৃত করতঃ ভূগর্ভে পু'ডিগা রাধিবে। পক্ষান্তে পাত্র উদ্ধৃত করিয়া ছাঁকিয়া কইবে। ইহার নাম ধাত্রায়। ইহা শালি ও কোদ্রবাদি ধান্ত হইতেও প্রস্তুত হয়।

গুণ ও আম্থ্রিক প্রয়োগ।—ধাক্সাম ধান্ত হইতে প্রস্তুত বলিমা তৃপ্তিপ্রদ, লঘুও অগ্নিদণীক। ইং। অফচি ও বাতরোগ এবং আস্থাপনে প্রযোজ্য।

শ্যামপর্ণী

শ্লেমারি গিরিভিচ্চ্যাম-পর্ণ্য হন্দ্রী স্থিন্থ মৃত্ত ।
শ্লেমারিপত্তং কমকং স্বেদনং বলবর্দ্ধনম্ ।।
প্রতিশ্রায়হরং প্রোক্তং জরন্ধ: কামদীপনম্ ।
কাসসংহরণং বহ্নি-নীপনং জাভ্যনাশনম্ ।
ফান্টোহস্য সিভয়া যুক্তঃ দেব্যো নৈকজ্যমিচ্ছ হা ।।

5

প্র্যায়।—শ্লেমারি, গিনিভিৎ, ভাষপর্ণী ও অতন্ত্রী— এইগুলি চায়ের সংস্কৃত নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে চাহ, চাহ, মহারাষ্ট্রে চাহা, আসাবে
চাহ, গুজরাটে চা ও ফারদীতে চাবত দ। ল্যাটিন নাম Camellia theifer ম ইংরাজী নাম Tea। শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইংার পত্র কক্ষ্ম, স্বেদজনক, বলবর্ধক, প্রতিষ্ঠার-নিবারক, জ্বন্থ, কামোদ্দীপক, কাসনিবারক, অগ্নিদীপক ও শর বের জড়ভানাশক। ইংগ্র ফান্ট চিনির সহিত সেবনীয়।

। ইতি সন্ধানবৰ্গ:।

অথ মধুবর্গ

মধু

মধুমাকিকমাধনীক-ক্রোদ্রসারব্যমীরিতম্।
মক্রিকাবরটীভূক-বাস্তং পুক্রসোদ্ভবম্ ॥
মধু শীতং লঘু স্বাত্ম ক্রকং-প্রাত্থি বিলেখনম্।
চক্রয়ং দীপনং স্বর্ধাং ত্রণশোধনরোপণম্ ॥
সোকুমার্যাকরং ক্রাদি প্রসাদজনকং পরম্ ॥
বর্বাং মেধাকরং বৃষ্ঠাং বিশ্বদং রোচনং হরেও।
বৃষ্ঠার্গাংকাদপিত্তাত্র-কফ্মেহক্রমক্রিমীন্ ॥
বেদভ্জাব্যিশ্বাদ-হিক্তাত সারবিড় প্রহান্।
দাহক্রতক্রাংতও তু বোগবংহ্লুবাতলম্ ॥

পর্যায়।—মধু, মান্ধিক, মাধ্বীক, ক্ষে<u>চি</u>, সারবা, মন্ধিকাবান্ত, বর[্]টীবান্ত, ভৃষ-বাস্ত ও পুস্পরসোদ্ভব —এই কয়েকটি মধুর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহাকে হিন্দুখানে ও ভাষিলে সহত, মধু, আসামে মৌ, তৈলঙ্গে তেনী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে মধ্, কর্ণাটে জেন ভুগ্গ, ফারনীতে শহদ, অংবীন, আর্থীতে অস্নুল নহল বলে। ইংরাজী নাম Horey।

গুণ।—মধু শীতবীর্ঘ, বঘু, দ্বিং ক্যায়সংযুক্ত মধুররস, কন্দ, ধারক, ক্লাভাকারক, চক্ষ্র হিতকারক, অগ্নির দীপক, স্বরবর্ধক, ত্রণরোপক ও ত্রণশোধক, শরীরের কোমলভা সম্পাদক, স্ক্রান্তোগামী, স্রোতসমূহের বিশোধক, আহলাদ-জনক, অভ্যন্ত প্রসম্ভাকারক, বর্গপ্রসাদক, মেধাজনক, শুক্রবর্ধক, বিশদগুণযুক্ত, ক্লচিকারক, যোগবাহী ও কিঞ্জিং বায়ুবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুঠ, অর্শ:, কাস, রক্তপিত্ত, কফ, প্রমেহ, ক্লান্তি, ক্লোন, পিশাসা, বমি, শাস, হিন্ধা, অভিসাব, মগবছতা, দাচ, কত ও ক্যরোগ নাশক।

मबुट्छमा:

মান্দিকং ভামরং কোড্রং পোড়িকং ছাত্র ইভালি। আর্থামৌদালকং দাল্মিত্যা, ছা মধুলাভয়ঃ।

প্রকার ভেদ।—জাভিভেদে মধু আটপ্রকার, যথা—মান্দিক, ভ্রামধ, কৌরু, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্থ্য, ঔদালক ও দাল।

মাক্ষিকম্

মকিকাং পিকবর্ণান্ত মহত্যো মধুমকিকা: ।
তাভিঃ কুতং তৈলবর্ণং মাক্ষিকং পরিকীত্তিতম্ ॥
মাক্ষিকং মধুষু শ্রেষ্ঠং নেত্রামধ্যরং লঘু ।
কামলার্শঃকতখাদ-কাদক্ষরবিনাশনম ॥

পরিচয়।—শিক্লবর্ণ বৃহৎমক্ষিকাকে মধুমক্ষিক। খলে, তৎক্ব**ত ভৈলবর্ণ বৃদ্ধিক** মাক্ষিক মধু বলা বার। মাক্ষিক মধু সকল মরু হইচে শ্রেষ্ঠ।

গুণ ও আময়িক প্রধোগ।—ইহা লঘু এবং নেত্রোগ, কামলা, অর্শ:, ক্ত, স্থাদক
কাস ও ক্ষরোগ বিনাশক।

ভাষরম্

কিঞ্চিৎ স্টেম্ব: প্রদিদ্ধেত্য: বট্পদেত্যাইলিভিক্তিতম্। নির্মানং ক্ষটিকাতং হৎ তরাধু আমতং স্মৃত্য । আমরং রক্তশিত্তমং মৃত্রজাড্যকরং গুরু। স্বাতৃপাকমভিম্বান্দি বিশেষাৎ শিচ্ছিসং হিমম্ ।

পরিচয়।—স্চরাচর যে-স্কল ভ্রমর দেখা যায়, ভাগ অংশ**ক। কিঞ্চিৎ ছোট ভ্রমর** কর্তুক স্ঞান্তিক তুল্য নির্মান মধুকে ভ্রামর মধু বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভামরমধু বক্ত পিত্তনাশক, মৃত্তজনক, আচ্যকর, আচ্ছ স্থারিবিপাক, অভিয়ানী, অত্যস্ত পিচ্ছিল শ শীতবীর্ষ।

ম্ফিকা: কপিলা: কুদ্রাখা জ্বাখা ওৎকতং মধু।
মূর্ন ভি: ক্রোমাত্যুক্তং তদ্ বর্ণাং কপিলং ভবেৎ।
গুবৈর্যাক্ষিকবৎ ক্রোক্রং বিশেষাম্মেকনাশনম্।

পরিচয়। — কণিলবর্ণ স্ক্র মক্ষিকাকে ক্রা বলে, তৎক্ত মধুই ক্ষোদ্র বলিয়া মুনিগণ কর্তৃক উক্ত হইয়াছে। ইহা কপিলবর্ণ।

en ও আমরিক প্রয়োগ।—কোত্তমধু মান্দিক্মধুর স্থার গুণগুক, বিশেষত ইহা প্রবেহ নাশক।

পৌ ত্তিক্ষ

ক্ষণা বা মশতে পিমা লঘুতরা: প্রাবো মহাপীড়িকা:।
বৃদ্ধাপাং ভয়কে টরাস্তংগতা: পূজানবং কুর্বতে।
তান্তক্ষ জৈনিহ পুত্তিকা নিগদিতান্তাভি: কুডং সনিবা।
তুল্যং ভন্মধু তদ্ বানচরজনৈ: সংকীতিভং পৌত্তিকম্।
পৌত্তিকং মনু ক্ষকোঞ্চং পিছদাহ শ্রবাতকং।
বিদাহী মেহরচছন্নং গ্রন্থ্যানিকভ্রশোবি চ।

পরিচয়।—মশকের স্থায় ক্রকায়, ক্ষবর্ণ ও অত্যন্ত পীড়াদায়ক একপ্রকার
মর্ম কিলা বৃক্ষের তন্ত কোটরাভান্তরে মধু সঞ্জিত করে; পণ্ডিতগা উহাকে প্রিকা
বিলয় থাকেন, তৎবর্তৃক উৎপন্ন ন্থতের নায় মধুকে বনচরগণ পৌত্তিক মধু বনিয়া থাকে।
ত্ব ও আম্মিক প্রযোগ।—পৌত্তিকমধু ক্ষক, উষ্ণবীর্গ, পিত্তবর্ধক, রক্তদ্যক,
দাহক্ষনক, বাতবর্ধক, বিদাহী, প্রমেহ ও মৃত্রহুক্তু নাশক এবং গ্রাহ্বি প্রস্তৃতিক
ক্ষান্তব্যাহ্ব

ছাত্ৰ্য

বরটা: কপিলা: পীতা: প্রায়ো হিমবতো বনে।
বুর্বান্তি চত্রকাকারং ডজ্জং চাত্রং মধু স্বতম্।
চাত্রং কিনলপীতং স্থাৎ পিচ্ছিলং শীতলং গুরু।
স্বান্তশকং ক্রমিবিত্র-ডেলপিত্রপ্রমেইজিৎ।
ভ্রমতৃ:গ্রাহিবিষয়ং তর্পনক গুণাধিকম্।

পরিচর।— কপিল পীতবর্ণ একপ্রকার মক্ষিক। আছে, তাহারা হিমালয়স্থ বনে প্রায়েই ছুত্রাকার মৌচাক প্রস্তুত করে, এ চাক হইতে উৎপন্ন মধুকে ছাত্রমধু বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।- ছাত্রমধ্ কণিন্পীতবর্ণ, পিচ্ছিল, শীতবীর্থ, গুরু, মধুরবিপাক এবং ইহা ক্রিমি, খিত্র, বক্তপিত্ত, প্রমেহ, ভ্রম, পিপাসা, মোহ ও বিমনোমনাশক। ছাত্রমধু তৃপ্তিকর ও অধিক গুণবিশিষ্ট।

আৰ্য্যম

মধৃ ংবৃক্ষনির্যাদং ভংৎকার্বাপ্রমোপ্তবম্।

অবভ্যার্ঘাং তদা গ্যাতং থেতকং মালবে পুন: ॥
ভীক্ষতুগুল্প বাং পীতা মন্দিকাং বটুপদোপমাঃ।
আর্ঘান্তান্তংকৃত বং ত্যার্ঘামিত্যপরে জ্ঞঃ॥
আর্ঘাং মধ্বতিচকুল্পং কৃষ্ণপিত্তহং পরম্।
ক্ষারং কটুকং পাকে ভিক্তক্ষ বলপুষ্টিকং॥

পরিস্থ।—জরৎকাক ম্নির আশ্রমজাত মধুক বৃক্ষের নির্বাসকে আর্ঘ্য বলা ষ'য়, মালবদেশে উহাকে খেতক বলিয়া থাকে। কেহ-কেহ বলিয়া থাকেন বে, তীক্ষতুগু-বিশিষ্ট পীতবর্ণ ষট্পদ-দদৃশ একপ্রকার পীতবর্ণ মক্ষিকা আছে, তাহাকে আর্ঘ করে, তৎক্রত ষ্থুই আর্ঘ্য নামে মতিহিত।

গুণ ও আমধিক প্রবোগ।—আর্থামণু চকুর অভ্যন্ত হিডকারক, কক ও পিছে-বিশাশক, ক্ষায়-ভিক্ত-বদ, কটুণিপাক এবং বল ও পুটিবর্ধক।

ঔদাসক্ষ

প্রামে। বন্ধীকমধ্যদ্বা: কপিলা: বল্পনীটকা:।
কুর্বন্ধি কপিলং বল্প: তৎ স্থা দৌদালক: মধ্।।
উদ্দালকং ক্ষতিকরং ব্যগ্যং কুঠি বিপেহম্।
ক্ষায়মুক্তমুম্ভ কটুপাক্ঞ পিত্তক্ষং।।

উইমধু

পরিচয়।—কশিলবর্ণ ক্ষুদ্রকায় একপ্রকার মন্ধিকা আছে, উহার। প্রায়ই বল্লীক (উরের টিশী) মথো বাদ করে, এই মন্ধিকা দারা কশিলবর্ণ অল্ল পরিমিত্ত দে মধু প্রস্তুত হয়, তাহাকে ঔদালক বলা যায়।

গুণ ও অপমানিক প্রয়োগ।—উদ্দালকমধু কচিকারক, স্বরবর্ধক, কৃষ্ঠ ও বিবদোষ-নাশক। ইছা অল্ল ক্ষায় বস, উষ্ণবীর্গ, কটুবিপাক এবং পিত্তবর্ধক।

मानग्

দংক্রত্য পতিতং পূপ দ্ যৎ তু পত্রোপরিস্থিতম্।
মধুরামকবাংক তদ্ দালং মধু কীভিতম্।।
দালং মধু লঘু প্রোক্তং দীপনীয়ং কফাপ্তম্।
ক্ষাধান্ত্রদং কৃকং কৃচ্যং ছদ্দিপ্রন্থেছিৎ।
অধিকং মধুরং স্নিয়াং বৃংহণং গুক্তভারিকম্।

কুটুরে মধু

পরিচয়।—বে মরু পুশা হইতে করিত হইগা প্রোপরি সঞ্চিত হইতে থাকে ভাহাকে দানমরু বলা যায়।

গুণ ও আমধিক প্রযোগ।—কুটুরে মধু অন্ন মধুর-কণায়রদ, কিন্তু তাহার কবায়রদ আর ও মধুররদ অধিক। ইহা ভাঘুণাক, অগ্নির দী প্রকারক, কক্ষা, রুক, রুচিকারক, বনি ও প্রয়েহনাশক, স্মিন্ধ ও পুষ্টিকারক এবং ওজনে গুরু।

পদ্মমধু

অরবিন্দান্ততঃ শীতে। মকরন্দোহতিরুংহণঃ। ত্রিদোষশমনঃ দর্অ-নেতাময়নিস্দনঃ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পল্মমধু শীতবীর্ষ, অভিশব বৃংহণ, ত্রি**দোষনাশক** ও ইহা সর্বপ্রকার চক্ষরোগের শান্তিকারক।

নবপুরাণমধুগুণাঃ

নবং মধু ভবেৎ ২ বৈ নাভিল্পেম চরং সরম্। পুরাণং গ্রাহকং রুক্ষং মেদোম মভিলেখনম্ ॥ মধুনঃ শর্করায়াক গুড়স্তা পি বিশেষভঃ। একসংবংসারেইভীতে পুরাণজং স্মৃতং বুধৈঃ॥

নূতন ও পুরাতন মধুর গুণ

গুণ ও অ'মরিক প্রযোগ।—ন্তন মধু পুষ্টিকারক ও সারক, ইহা তালুশ কম্বনাশক নহে। পুরাতন মধু ধারক, রুক্ষ, মেদোনাশক ও অত্যন্ত রুশতাকারক। পণ্ডিতগণ বলিফা থাকেন যে, মধু, চিনি ও গুড় সংবংসর অতিকান্ত হইলেই পুরাণত প্রাপ্ত হয়।

মধুনঃ শীতলত্য গুণাধিক্যমুক্ষভায়া নিষেধঃ

বিষপুশাদপি রসং সবিষা ভ্রমরান্ট:।
গৃহীতা মধু কুর্বস্তি তচ্ছীতং গুণবন্মধু।।
বিষাধ্বাং ত ফ্রস্ত দ্রব্যেণাফেন বা সহ।
উচ্চার্ক্তভাষ্ণকালে চ স্মৃতঃ বিষদ্ধং মধু।

প্রশাস্থান্ নাবিষ অমরগণ বিষাক্ত পূলা হইতেও রস আহরণ করিয়া মধু প্রস্তুত্ত করে, অতএব শীতল মধুই গুণকারক। বিষদম্ব থাকায় উষ্ণমধু অথবা উষ্ণদ্রব্যের সহিত মধু সেবন করিবে না । উষ্ণার্ভ ব্যক্তির পক্ষে মধু সেবন বা উষ্ণকালে মধু সেবন নিষিক, কারণ উহা বিষের ন্যায় অপকার করে।

. मश्रुष्टिश्चेग्

মহন্ত মধ্চিছে ইং মধ্ শ্ৰক্ষ সিক্থকম্।
ব ধৰাধাৰো মদনকং মধ্যিতমপি স্বতম্।।
মদনং মৃত স্থানিয়া ভূতদ্বা বিশ্বাপণম্।
ভগ্যনানকদ্ বাত-মুঠী মপ্রক্তাজিং।

শেশ্

শ্রায়।—ময়ন, মধ্চ্ছিট, মধ্নেষ, সিক্থত, মধ্বাধার, মদনক ও মধ্বিত—এই কাষেকটি মোমের সংস্কৃত নাম। দেশতেদে নামজেদ :—ইহার নাম হিন্দীতে বোস, আসামে মৌএটা, মম, তৈদকে মৈনম, তামিলে মর্ক্, মহারাট্রে মেণ, গুলরাটে মিণ, ফারসীতে মোমেজর্ফ। ইংরাজী নাম Wax।

শুণ।—বোষ কোমল, স্নিগ্ধ, ভূতাপদাবক, ব্রণরোপক ও ভারস্থাধক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাবু, কুট্ট, বিদর্প ও তেন্দোষ নাশক।

॥ ইতি মরুবর্গঃ।:

অথেক্ষুবগ'ঃ

ইকুঃ

ইক্নীবজন: প্রেক্তথ ভূমিরদোহণি চ।
গুড়ম্নোহণিপত্রত তথা মনুত্ব: মুক্ত: ॥
ইক্বো রক্তপিভল্লা বস্যা বৃদ্ধা: কফপ্রদা: ।
স্বাহ্পাকরদা: কিন্তা: গুরুবা হিমা: ॥
ক্ষেক্ম্ন: শীবং স্থানা, তুলং পিত্ত-শিলম্।
বাতাহ্যোমন: (মধ্য: দাঃহক্ত বিনাশনম্॥

আক

পর্যায়। —ইক্, দীর্ঘছদ, ভূনিরদ, গুঃমূল, অসিণত ও মধুত্ব—এই কয়েকাট ইক্ষুর পর্যায় শব্দ।

দেশতেদে নামতেদ। —ইক্ষকে হিন্দুদানে গাংব, ইব, গাওা, পোংভা, আসামে কুঁহিয়ার, ভৈদকে চিহকু, মহারাষ্ট্রে উংদ, গুজরাটে শেরডী, শেরডীত্থমূল, কর্নটে ক্রু, কবিবন্মরু, ফারসাতে নেশকর, আরবীতে কস্বুস শক্তর বলে। ইংরাজী নাম Sugarcane, ল্যাটিন নাম Scharum officinarum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইক্ষু রক্তপিত নাশক, বলকংরক, ভক্রবর্ধক, কফকারক, মধুররস্, মধুরবিপ।ক, স্লিয়া, গুরু, যুত্তবর্ধক এবং শীতবীয়।

গুণাদি।—কু: ফকুমূল শীত্ৰীৰ্য, মূত্ৰকাংক, পিত-শেক, বাভায়লোমক, মেধ্য এবং দাহ ও মূত্ৰঃজুঃ নশেক।

বালযুবরুদ্ধেক্ষুঃ

বাল ইক্ষ্: কফ্: কুধ্যান্মে দ মেহকরক্ষ স:।

যুবা তু বাতহ্বং স্বাহর মন্ত ক্ষক্ষ পিন্তর্থ।
বক্তপিন্তহনো বুব: ক্ষতহাৰ বলবীগ্যক্থ।

ইক্র অবস্থাভেদে গুণভেদ।—বাল ইকু কফকারক, মেদোবর্ধক ও প্রমেহজনক।
মধ্যম ইকু বাজনাশক, মধ্বরদ, ঈবং তীক্ষ ও শিস্তবাশক। বৃত্ত ইকু বল ও বীর্ধবর্ধক এবং ক্ষন্ত ও রক্তপিত্তনাশক।

দন্তপীড়িতেকুরসঃ

দস্তনিম্পাড়িতস্থেকো রসঃ পিতাফনাশনঃ। শর্করাসম্বীধ্যঃ স্থাদ্বিদায়ী কফপ্রদঃ॥

গুণ ও আময়িক প্রধোগ।—দস্তচবিত ইক্ষুন্ন বক্তণিভানাশর্ক, চিনির ফ্রায় বীর্ষবান, অবিদাহী এবং কফবর্ধক।

যন্ত্রপী ভূতেকুরসঃ

মূলাগ্রজন্ত গ্রন্থাদি-পীড়নান্মনসকরাৎ। কিঞিৎকালবিধুত্যা চ বিকৃতিং যাতি যান্তিকঃ। ভন্মাদ্ বিদাহী বিষ্টিভী গুকং স্তাদ্ যান্তিকো রকঃ।

যন্ত্রনিস্পীড়িত ইক্ষুরস

গুণাদি।—মূল, অগ্রভাগ, জন্ধ ও গ্রন্থি প্রভৃতির সহিত ইক্ষু নিশ্বীড়িত হওথার ও তাহাতে মলাদি সংযুক্ত থাকায় এবং বিছুকাল পাত্রে থাক। প্রযুক্ত বান্ত্রিক রস্ব বিক্লতি প্রাপ্ত হইয়া থাকে, একারণ যন্ত্রনিশ্বীড়িত ইক্ষুবস বিদাহী বিষ্ট্রতী এবং গুরু হয়।

পর্ ্যষিতেক্ষুরসঃ

রদঃ পয়্ঁ্যবিতোনে টা হুলোবা ভাপহো গুরু:। কম্পত্তিকরঃ শোষী ভেন্নশ্চাতিমূলনা।

বাসি ইক্ষুরস

গুণ ও আমিটিক প্রয়োগ।—বাসি ইক্সে অহিতকারী, অমুরস, বায়্নাণক, গুরু, কয়-পিত্তবর্ধক, শোষজনক, ভেদক এবং অত্যস্ত মৃত্যবর্ধক।

পক ইক্রুসঃ

পকো রসো গুরু: দ্বিশ্ব: স্ত স্থ: ককবাতসূৎ। গুরু:নাংপ্রশমন: কিকিৎপিত্তকর: স্বুত: । া ও আময়িক প্রবোগ। –মন্ত্রিক ইক্রদ গুরু, নিয়া, অভ্যন্ত তীম্বা, কিঞ্চিং বিশ্ববর্ধক এবং ইছ। কফ, বায়ু, গুরু ও আনার নাশক।

ইকুরসবিকারঃ

ইক্ষোবিকারান্ত ড়্দাহ মৃচ্ছাপিন্ত অনাশনা:। গুরবো মধুবা বল্যা: প্রিশ্ধা বা হরা: সরা:। বুয়া মোহহর:: শীতা বুংহণা বিহারিণ:।

গুণ।—ইক্বিকার গুরুপাক, মধুররদ, বলকারক, মিয়া, সারক, গুরুমারক, শীতবীর্ষ ও পুষ্টিকারক।

আমন্বিক প্রয়োগ। — ইছা পিপাদা, দাহ, মৃক্ছা, বক্তপিত্ত, বান্থু, মোহ ও বিবদোভ -নাশক।

ফাণিত্র

ইক্ষে। বসম্ব যা পকা কিঞ্চিন্গাঢ়ো বছসুবা।
দ এবেন্দ্বিকাদে মুখ্যাতা ফাণিতদংক্ষয়।
ফাণিতা গুৰ্বভিদ্যান মুং'ণা কফন্তকক্ষ।
বাতপিওশ্ৰীমান হস্তি মূত্ৰবন্তিবিশোধনম।

পরিচর।—কিঞ্চিৎগাঢ় ও ব্ছদ্রবাবিশিষ্ট পরু ইক্রসকে ফ ণিত কছে। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ফ নিত গুরু, অভিয়ানী, পুষ্টিকারক, ক**ফ ও শুক্রবর্ধক,** বাভন্ন, পিন্তনাশক, আমাপহারক এবং মৃত্র ও বন্ধি শোধনকারক।

মৎস্যতী

ইক্ষো বসো যা সম্পক্ষো ঘনা কিঞ্চিন্দু গ'ৰিছা।
মন্দা যথ ক্ষনাত জন্মাৎ জন্মংক্ষণ্ডী নিগছতে ॥
মংক্ষণ্ডী ভেদিনী বল্যা লঘ্টী শিস্তানিলাপহা।
মধুৱা বুংহণী বৃদ্ধা হক্জানোধাপহা স্মৃতা।

সারগুড়

পরিচর। — ঈষং ত্রবভাবাপর গাঢ়তর পক ইক্রদকে মংস্তরী (সার গুড়) বলে।
ত্তপ ও আময়িক প্রয়োগ। — সারগুড় ভেদক, বলকারক, লঘু, মধুররস, শরীরের
উপাচরকারক, শুক্রবর্ধক এবং ইহা পিত্ত বায়ু ও হক্তদোর নাশক।

ঞ্জ

ইকো রসো বং সম্প কা জাহতে গোষ্ট্রন দৃচঃ। দ গুড়ো গৌড়দেশে তু মংস্তগ্যের গুড়ো মডঃ।

গুড়ো বৃয়ো গুৰুঃ সিধো বাতমো মূত্রশোধনঃ। নাতিপিত্তবো মেদঃ-কফক্রিমিবলপ্রদঃ।

প্তড়

শবিচয়।—ইকুরস অগ্নিগংযোগে পরিপাক হইগা লোট্রসদৃশ কঠিনাকারে পরিণত

ইইলে ভাষাকে গুড় বলে, গোড়দেশে মংস্ততীকেও গুড় বলিয়া থাকে।

েশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিনুস্থানে গুড়, মহারাট্রে গৃল, আসামে মিঠৈ, গুড়, ভাষাটে গোল, কর্ণাটে হোস লেংদ হেলক, তৈলকে বেলামৃ, কারসীতে কংদেসিয়া, ভাষাীতে কংদেশখন বলে। ইংরাজী নাম Treacle, Molasses।

ভণ ও আমায়িক প্রায়োগ।—গুড় ওক্রংর্ধক, গুরু, স্নিয়া, বায়্নাশক বি মৃত্রশেধক এবং মেদঃ, বক, ক্রিমি ও বলপ্রদায়ক। ইহা অভিশয় পিন্তনাশক নহে।

পুরাণগুড়ঃ

গুড়ো জার্ণো লঘু: পথ্যোহনভিক্তকারীপুটিরং। শিক্তামা মধুরো বুয়ো বাতমোহসক্প্রদাদনঃ॥ *

শে ও আময়িক প্রয়োগ।—প্রাতন গুড় লঘু, হিতকর, অনভিয়্রন্দী, অয়িবর্ধক,
পৃষ্টি হ রক, পিত্তনাশক, মধ্ররস, শুক্রবর্ধক, বায়ুনাশক এবং রক্তের প্রসম্ভাকারক।

নবীনগুড়ঃ

(গুড়ো নব: কফশাস-কাসক্রিমিকরোইয়িক্স ।) শ্লেমাণমাশু বিনিহস্তি সদার্দ্রকেন পিন্ত: নিহস্তি চ তদেব হরীতকীভি:। শুহাা সমং হরতি বাতমশেষমিখা দেশবুরুক্ষকারায় নমো গুড়ায় ॥ -----

ভণ ও আমারিক প্রায়ের নিন্দুতন ওড় ব ফা, স্থাস, কাস, জিমি এবং অগ্নিবর্ধক।
অনুপানতেদে ওণডেদ।—ওড় আর্ত্রকের সহিত দেবন করিলে কক নষ্ট হয়,
হ্রীভকীর সহিত দেবন বারিলে পিন্ত বিনষ্ট হয় এবং ভণ্ডির সহিত দেবিত হইলে
বছবিধ বাতরোগ বিনষ্ট ইইয়া থাকে, অভএব গুড় জিদোধনাশক।

• তিছে: প্রনাতিহিদ্ কৃতিবরে। হছছিলে।ব,॰ হং / সংবোগেন বিশেষভো অরহরঃ
 • ক্ছাণ-শাভিপ্রাং। / বিগুলোময়নাশনোইয়িজননঃ পাঞ্মেহাস্কঃ / মিয়ঃ স্থাতরসো কয়ঃ
 শামহর পথাঃ প্রাণো ওড়ঃ। রাঃ নিঃ।

4/4

খণ্ডল মধুরো বৃল্ফো চক্ষ্যো বৃংহণো ছিম:। বাতশিক্তহর: মিধ্যো বল্যো বাজিহুঃ: পর:।।

খাঁড় / ভুরো

দেশতেদে ন'মভেদ।—ইহার নাম হিনুস্থানে ও গুজাটে খাংড়, মহারাষ্ট্রে সাধর, কর্ণাটে মালখংড়, তৈলকে পাঁচদারা, ফারসীতে সক্তর, আরবীতে সক্তর। ইংরাজীতে Coarse sugar বলে।

গুল ও আময়িক প্রয়োগ।—থাঁডগুড় শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক, শরীরের উপচায়ক, শীতবীর্ধ, বায়ু ও পিত্তনাশক, স্লিগ্ধ, বল কারক এবং ব্যননাশক।

শর্করা

খণ্ডন্ত সিকভারপ: স্থান্ত শর্করা মিতা। দিত। স্বমধ্রা কচ্যা বাঙপিত্তাস্ত্রণহন্ত্রং। মূচ্ছাচ্ছন্দিজ্বরান্ত্নি স্বশীতা শুক্রকারিণী।

চিনি

পরিচর ও পর্যায়।— অতি খেতবর্ণ বালুকাকার খণ্ডকে শর্করা অথবা সিতা বলে। প্রচিতি ভাষায় ইহাকে চিনি বলা যায়।

দেশতেদে নামতেদ।—চিনিকে িনুস্থানে বুরা, মিন্ত্রী, বাতাদে কংদ, আসামে চেনি, মহারাষ্ট্রে পিঠীদাখর, গুজরাটে শাকর, কর্ণাটে গুড়গুড়া;গীতু, তৈলকে ফাটিকে-পাংচাদারা, ফারস্টতে খড়ীশক্কনরাত, আববীতে সকরে অবিংদ বলে। ইংরাজী নাম Refired sugar।

গুণ ও আমতিক প্রযোগ।— চিনি অতিশয় মধুবরদ, কচিকারক, শীভবীর্ষ, জক্র-বর্ধক এবং ায়ু, রক্তপিত্ত, দাহ, মূর্চ্ছ, বমি ও জ্বরনাশক।

পুষ্পনিতা সিভোপলা চ

ভংবং পৃষ্ণনিতা শীতা রক্তণিত্তহরী লঘু:। শিতোপলা সরা লখ্যী বাতণিত্তহরী হিমা।।

कुन हिन ও मिञ्जी / हेरवांडी Sugar-candy

গুণাদি।—পুসাদিতা (ফুলচিনি) শীভ**ী**র্য, হক্তপিত্তনাশক এবং লঘু। সিতোপলা ব্যাফ্রী) – সারক, লঘু, শীভ নীর্য এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক।

। ইতিক্বর্গ: ।

वय कृष्ण्ववर्गः

ভক্তমন্নং তথান্ধশ্য কৰিং কৃষ্ণ কীৰ্তি শ্।

ওদনোহন্দ্ৰী স্মিয়াং ভিস্না দীদিবিঃপুংসি ভাষিতঃ ।
ক্ষেতি হাংকুলান্ ক্ তাংকোষে পঞ্চলে পচেং।
তম্ভকং প্ৰস্তুতকে ফং বিশদং গুণবন্মভন্ ।
ভক্তং বহ্নিকরং পথ্যাং কর্পণং রোচনং লঘ্।
অধ্যেত্রক্ষান্তং গুর্মক্রচাং কমপ্রান্ম ।

অন্ন / ভাত

পর্যার।—ভক্ত, অর, অন্ধন্, কৃর, ওদন, ভিস্না ও দীদিবি—এইগুলি অরের নাম।
পাকবিধি।—ভতুল উপ্তমরূপে ধৌত করিয়া স্ফীত হইলে তাহা পাঁচগুণ জলে পাক
করিবে। স্থাসিক হওয়ার পর ক্ষেন গালিয়া ফেলিলে তাহাকে অর বলা হয়। ঈবত্রক
আর বিশদ ও অধিক গুণবান।

গুণ।— আর আরি:ধঁক, পথ্য, তৃপ্তিজনক, ক্ষচিকর ও লঘু। আধেতি ততুলের মণ্ড-যুক্ত আর—শীতবীর্ষ, ওরু, অরুচিকারক ও কফপ্রদ।

मानी

দা-ী তু সলিলে সিখা লবণার্দ্র কহিদুভিঃ। মংগুন্ধা সুধনায়ী স্তাৎ কবান্তে তদ্ওণা অব ।

কুভারবর্গ

স্পো বিষ্টভকো হৃক: শীভন্ত স বিশেষত:। নিন্তবো ভৃষ্টসংসিদ্ধো লাঘবং স্বতগ্রাং ব্রবেৎ।

দাইল

পাকবিধি।—দাইল জলে সিদ্ধ করিয়া লবণ, আর্দ্রক ও হিঙ্গু প্রভৃতির গৃহিত পাক করিলে ভাহাকে স্প (দাইল) বহে।

গুণ।—দাইল বিষ্টম্ভী, ৰুক্ষ ও অভীশয় শীতবীৰ্ধ। ভৃষ্ট ও তুৰ রহিত ডাইল দিছ ক্রিলে অধিক লঘু হব।

কুশরা

তণুলা দালিদংমিশ্রা লবণার্দ্র কহিন্দুভি:। সংযুক্তা: সলিলে দিদ্ধা: রুণরা কথিত বুদৈ:। রুণরা শুক্রনা বল্যা গুরু: শিত্তকফপ্রদা। দুর্জ্জরা বুদ্ধিবিষ্টম্ভ-মগ্মযুক্রারী শুভা।

খিচুড়ী

পাকবিধি।— চাউল ও দাইল একত্র লবণ, হিঙ্গু ও আর্দ্রক প্রভৃতির সহিত পাক করিলে থিচু টী হয়।

গুল।—ইহা ভক্তজনক, বলকর; গুরু, পিতা ও কফবর্ধক, ছুল্পাচ্য এবং বৃদ্ধি, বিষ্টভা, মূল ও মূত্রকারক।

পায়সম্

পায়দং পরমারং তাৎ ক্ষীরিকাশি তহচাতে।
তদ্বেহদ্ধপকে হয়ে তু স্বভাক্তাংতত্ত্বান্ পচেৎ।
তে দিদ্ধাঃ ক্ষীরিকা খ্যাতা দদিতাজাযুভোত্তমা।
ক্ষীরিকা হর্জরা প্রোক্তা বৃংংণী বলংহিনী।
বিষ্টান্তিনী হরেৎ পিতে গ্রক্তপিভাগ্নিমাকতান্।

পায়স

পধ্যার।—শাবস, পরমার ও ক্ষীরিকা—এইগুলি পারদের পথার।
পাকবিদি।—নির্জ্জন দ্বয় অর্ধণক করিয়া তাহার সহিত স্বত্তক্রিত তন্তুল পাক
করিবে। ঐ তন্তুল উদ্ভয়েরপে নিদ্ধ হইলে এবং তাহা চিনি ও স্বত্তসংযুক্ত করিলে
পাষ্য প্রাপ্ত হয়।

eপাদি।—পাৰস তৃপাচ্য, পৃষ্টিকাৰক, বলবর্ধক ও বিষ্টম্ভী এবং ইছা পিত, বক্তপিন্ত,
মঠবায়ি ও বায় বিনাশক।

मात्रिक्मकीत्री

নারিকেনং তন্ত্তা চিছ্নং প্রাদি গোঃ কিপেৎ।
দিতাগব্যাক্যসংহক্তে তৎ পচেন্ মৃত্নারিনা ।
নাথিকেলান্তবা কীরী স্মিন্ধা শীতাভিপৃষ্টিনা।
শুক্ষী স্মনুধা বৃদ্ধা বক্ত পিতানিলাপহা।

অযুত্তকেলি

পাকবিধি।—নারিকেল কুরিয়া লইহা বা পাতলা করিয়া চিরিয়া তাহা বাহ্য চিনি ও গবাছত দহ একত্র মৃত্ অগ্নির উদ্ভাপে পাক করিলে যে খাত্য প্রস্তুত্ব হৃত, তাহাকে নারিকেলকীরী (অমৃতকেলি) বলে।

শুণাদি .— সমৃতকেলি মিগু, শীতল, অভিশার পুষ্টি ারক, শুরু, অভাস্ত মধ্ররস, ভাকাবর্ধক এবং ইহা রক্তণিত ও ব'যনাশক।

মণ্ডকঃ

গোধুণা ধবলা ধোঁতাঃ বৃষ্টিতাঃ শোবিতান্ততঃ।
প্রোক্ষিত। যন্ত্রনিন্দিষ্টান্টালিতাঃ সমিতাঃ শতাঃ ॥
বারিণা কোমলাং কৃত্যা সমিতাং সাধু মন্ধ্রেং।
হন্তচালনয়া তত্যা লোপ ত্রীং সমাক প্রসারহেং।
ভাধামুংঘটস্তৈতন্ শিস্তৃতং প্রক্ষিপেন্ বহিঃ।
মৃতনা বহিনা সাধ্যা সিদ্ধা মণ্ডক উচ্যতে ।
ভ্রেনে সাজ্যুংতেন মণ্ডবং ভক্ষয়েরঃ।
অথবা নিদ্ধাংসেন সভক্রংটকেন বা ॥
মণ্ডকো বুংহণো বুংলা বল্যো ক্ষচিকরো ভূণম্।
পাকেহিল মধুরো গ্রাহী লঘুর্দান্ত্র্যাপ্রঃ।

মণ্ডক / লোপ ত্ৰী

প্রস্তাতিবিধি।—শেতগোধ্ম ধোত ও বৃটিত করিয়া শুকাইয়া দইবে, তৎপরে তাহা ইাকিয়া যন্ত্রে শেষ্ণপূর্বক চালিয়া লইলে বে সামগ্রী প্রস্তুত হন, ভাহাকে সমিতা (মুম্বা, ক্ষি) বলে। মুম্বা জনবারা কোমল করিয়া উত্তমক্রণে মর্গন করিবে এবং ভাহার ৰোপ ্ৰী (পেচী বা লোই) প্ৰস্তুত কৰিং। হত্তচালনা দাবা সম্যক্ষণে প্ৰদায়িত করিবে। তৎপরে সেই ত্রব্য একটি অধ্যমূব দটের উপর বিভারিত করিবা মৃত্ অধির উদ্ভাগে পাক করিলে বে-সাম্থী প্রস্তুত হয়, ভাহাকে মণ্ডক (লোপ্ আ) বলে। এই মণ্ডক, দ্বা স্বুত্ত ও গুড়াদি ইক্বিকারের সহিত অধ্ব। স্থানিত মাংস ও ভক্তবটকের সহিত ভক্ষণ করিবে।

গুণাদি।—মগুক পৃষ্টিকারক, শুক্রবর্ধক, বলকারক, অত্যন্ত কচিম্বনক, মধুররদ,-মধুরবিপাক, মলরোধক, লঘু ও ত্রিদোষনাশক।

পোলিকা

কুৰ্ধাৎ সমিভয়াভীব ভমী পৰ্পটিকা ভভঃ। স্বেদয়েৎ ভপ্তকে ভাস্ক পোলিকাং জগত্ব্ধাঃ। ভাং খাদেল্লপ্ দিকাযুক্তাং ভস্তা মণ্ডকবদ্গুণাঃ।

পাত্লা রুটী

পাকবিধি।—মহদার অতি পাতলা পর্পটি প্রস্তুত করিয়া অর্থাৎ পাতলা করিয়া বেলিয়া, তপ্তকে (তা ১য়ায়) সেকিয়া লইলে তাহাকে কটী কহে। ইহা মোহনভোগের সহিত ভক্ষণ করিবে।

গুণাদি :- এই কটির গুণ মণ্ডকের ক্যায়।

লম্পিকা

সমিতাং সবিধা ভূটাং শর্করাং পাদি ক্ষিপেং।
তিমান্ ঘনীকৃতে ক্সাক্তরকং মরিচাদিকম্।
দিবৈষা ক্রিকা ব্যাতা গুণানক্তা বদামাহম্।
লক্ষিকা বৃংহণী বৃদ্ধা বন্যা শিস্তানি দাশ্রা।
মিশ্বা ক্লেমকরী গুর্বী বোচনী তুপণী পরম্।

মোহনভোগ

প্রস্তাতিবিধি।—মানদা বা স্বজ্ঞী ঘৃ.ত ভাজিয়া তাহা দৃগ্ধ ও চিনির সহিত পাক করিবে। ঘনীভূত হইলে তাহাতে লবক ও মরিচ প্রস্তৃতি মসলা প্রক্ষেপ দিলে বোহনভোগ প্রস্তৃত হয়।

গুণ ও আময়িক প্রভোগ।—ইহা পৃষ্টিকারক, শুক্রজনক, বাকর, বাতণিজ্ঞবিনাশক, বিশ্ব, শ্লেমকর, শুক্র, ক্ষচিত্রনক ও অভ্যন্ত ভৃত্তিকারক। ভদগোধ্যচূর্ণেন কিঞ্চিৎপৃষ্টাঞ্চ পোলিকাম্।
তপ্তকে ভেদরেৎ কৃদ্ধা ভূর্যান্সারেষ্ট্রণ ভাং পচেৎ ।
নিবৈষা রোটিকা প্রোক্তা গুলানক্সাঃ প্রচন্দ্রহে।
রোটিকা বলক্দ্ কচ্যা বৃংহণী ধাতৃবর্ধনী।
বাতমী কফ্রন্ গুর্বী দীপায়ীনাং প্রসৃদ্ধিতা।

রোটী

পাকবিধি।—ভঙ্গোধ্ম চূর্ণ করিয়া ওন্ধারা কিঞ্চিং পুরু পোলিকা প্রস্তুত করত ভপ্তকে (ভাওমার) সেকিখা অকারের অগ্নিত পাক করিবে, এইরূপ বিদ্ধ দ্রব্যকে রোটা বলা হয়।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—রোটী বলকারক, ক্ষচিজনক, শ্রীরের উপচয়কারক, ধাতুবর্ধ চ, কামুনাশক, কফকারক এবং গুরু। ইহা প্রবলাগ্নি মানবগণের পক্ষে বিশেষ উপকারী।

অঙ্গারকর্কটী

ভদগোধ্য চুর্বন্ধ সাস্থ গাড়ং বিমন্দ্রেথ।
বিধার ১টকাকারং দন্দ (মহয়ে) শনৈ: পচেথ।
অঙ্গারকর্কটা ছেয়া বৃংহণা ভক্রনা সমু:।
দীপনী কফ্রন্ বল্যা পীনস্বাদকাস্থিথ।

পাকবিধি।—ভক্ষ গোধ্মচূর্ণ অল্প জলের সহিত গাঢ়ভাবে মর্পন এবং তাহা বটকা-কৃতি করিয়া নির্দ্ধ অগ্নিতে অল্পে অল্পে সিদ্ধ করিবে। এইরূপ যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, ভাহাকে অকারকর্বটী বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উহা শরীরের উপচয়কারক, শুক্রবর্ধক, লঘু, অগ্নির দীপক, কৃষ্ণকারক, বলবর্ধক এবং পীনস ও কাসরোগ বিনাশক।

বেষ্টনিকা

মাষণিষ্টিকয়া পূৰ্ব-গৰ্জা গে'ধ্যচূৰ্বতঃ। রচিতা রোটিকা নৈব প্রোক্তা বেষ্টনিকা বুলৈঃ। एटबम् (यहेनिका वना। युगा कात्रानिकां भरा।
 ऐका मखर्नने कर्वी दःशी खळना भद्रम् ।
 किङ्म्ययन खन-(यहः पिछन मध्यनः ।
 किङ्म्या किश्वान-पिछन्ना न नाकरः ।

मामश्रुती

পাকবিধি।—মহদার মধ্যে মাষকলাইয়ের দাইল বাটা দিয়া যে রোটিকা প্রস্তুত কর।
বাহা, তাহাকে শণ্ডিতগণ বেইনিকা (দালপুরী) বলিয়া থাকেন।

গুণ ও অনম্মিক প্রয়োগ — দালপুরা ফলকারক, ধাতুপোষক, ক্লচিজনক, বাষুনাশক, উষ্ণবীৰ্থ, ভৃপ্তিজনক, গুরু, শর রের উপচয়কারক, শুক্রবর্ধক, ভেদক, মৃত্র-প্রবর্গক, শুন্হয়ঙ্কনক, মেদোবর্ধক, শিস্তকারক, কফপ্রদ এবং আর্শঃ, আর্দিড, শাদ ও পরিণামশূল বিনাশক।

পপটী

ধ্মসীর চিতা হিন্দু-হিন্দোলব গৈবু তা:।
জীরক স্বজ্জিকা ভ্যাঞ্চ তন্ত্রভা চ বেল্পিডা:।
পর্পটান্তে সদাক্ষা-ভেট্ট : পর্মরোচকা:।
দীপনা: পাচনা রুক্ষা গুরব: কি জ্মিনীরিডা:।
মৌদ্যান্ত তদ্পুতা: প্রোক্তা বিশেষ হববো হিডা:।
চণক স্ত ওগৈবু জা: প্রটান্তনকো দ্ববা:।
স্বেহভূট্ট, স্ত তে শর্মের ভবের্মধ্যমা গুলৈ:।

পাঁপর / আসামে পাণর

পাকবিধি।—ধ্যদ র (মাষকলাই চুর্ণের) দহিত হিন্দু, হরিদ্রা, লবণ, জীরা ও ছজিকা ক্ষার মিহিতে করত অতিশয় পাঙলা করিয়া রোটির ক্যায় বেলিয়া লইলে বে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে পপটী বা পাঁপর বলা যায়। অঙ্গারের জ্বিয়াত পাক করিয়া ব্যবহার করিলে ইহা অভিশয় মুখরোচক হইয়া থাকে।

গুণাদি।-পাপর অগ্নিপ্রদিপক, পাচক, ক্লক ও কিঞ্চিং গুরু।

উপাদানভেদে গুণভেদ।—মূগের দাইল ধারা যে পাঁপর প্রস্তুত করা যায়, ভাহাও ধুমনীকৃত পাঁপরের ক্রায় গুণুযুক্ত, বিশেষ এই যে, মূদাকৃত পাঁপর উহা অপেকা নঘু ও হিতন্ত্রনক। ছোলা ধারা বে পাঁপর প্রস্তুত হয়, ভাহা ছোলার গুণুযুক্ত। উপরি- উক্ত দর্বপ্রকার পাপরই খুঙাদি খেহ ছারা ভাজিরা লইলে ভালা মধ্যওপত্ত চ্ইরা

পুরিকা

মাৰাণাং পিষ্টকাং যুক্সাল্পবাদ্ধ কিহিন্ধুভি:।
ভরা পিষ্টিকরা পূর্ণা সমিভারতপোলিকা।
ভতিতেলেন পকা সা পূরিকা কথিতা বুধৈ:।
কচ্যা স্বাধী গুক্ত: স্থিয়া বল্যা পিন্তান্ত্রন্থিকা।
চক্তেজোহুরী চে'কা পাকে বাভবিনাশিনী।
ভবৈব ঘুতপ্কাপি চক্তা। বক্তপিভরং।

কচুরী / আসামে কছুরী

পাকবিধি।—মাধকলায় বাটিয়া তাহার সহিত লবণ, আদা ও হিছু মিলিত করিবে, তৎপরে উহা ময়দার মধ্যে পুরিষা পিষ্টক প্রস্তুত করিষা তৈল হারা পাক করিবে। পণ্ডিতগণ তাহাকে পুরিকা বা কচ্টী বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কচুরা মৃথবোচক, মধুবরদ, গুরু, নিশ্ব, বলকারক, বজুপিছের দূষক, পাকে উষ্ণ, বাধুনাশক এবং চক্ষুর তেকোলারক। উহা জৈল বারানা ভাজিয়া মুভপক্ষ করিলে চক্ষুর হিতকারক ৬ বক্ত ভিনাশক হইয়া থাকে।

মাষবট কাঃ

यांवानाः भिष्टिकाः युक्ताः व.वनाक्तं किल्ल् िः । कृषा विनगान् व हेकाःखाः केट्यं भारत्रक्ताः ॥ विक्रक्षा वहेका वन्ता वृद्दना वैशिव्ह्यंनाः । वाकायस्वता कृता विस्थानिक्वानशः । विवृद्धान्तिः स्मय-कावित्नाश्काश्चिक्

মাষকলায়ের বড়া

প্রস্তান্তি নিষ্ঠিত করিয়া বড়া প্রস্তান্ত করিবে, অনস্তর তৈল ধারা মৃত্ অগ্নির উত্তাপে পাক ক্ষিত্র ক্ষিত্র করিয়া বড়া প্রস্তুত করিবে, অনস্তর তৈল ধারা মৃত্ অগ্নির উত্তাপে পাক ৰূপ ও আময়িক প্ররোগ।—বড়া বলকারক, শরীরের উপচারক, বীর্ধবর্ধক, বার্রোগ-লাশক, রুচিকারক, বিশেষতঃ ইহা অর্দিতবায়্নাশক, বিষয়ভেদক, কঞ্চকারক এবং তীক্ষায়ির পক্ষে হিতকর।

মাবাণং পিষ্টিকা হিন্ধু-লবণার্দ্রকসংস্কৃতা। ভয়া বিরচিভা বস্তে বটিকা: দাধুশোষিতা: ॥ ভৰ্জ্জিতান্তপ্ততৈলৈন্তা অথবাদ্পুর্যোগত:। বটকতা গুণৈযুঁকো জ্ঞাতব্যা ক্রচিদা ভূশম্॥

মাষকলায়ের বড়ী

প্রস্তাবিধি।—তুষরহিত মাবকলাইরের ডাইল পেষিত এবং তাহা হিঙ্কু, লবণ ও আদার সহিত মিশ্রিত করিয়া একখানা বস্ত্রে তাহার বড়ী বিভাস করিবে, পরে সেই সকল বড়ী উত্তমরূপে ওক্ক করিয়া তপ্ত তৈলে ভাজিয়া লইবে। অথবা জলের সহিত দিক করিবে।

গুল।—মাষ্ট্রটা বটকভুল্য গুণযুক্ত এবং অত্যস্ত ক্ষচিকারক।

কুমাণ্ডকবটী জ্ঞেয়া পূর্ব্বোক্তবটিকাঞ্ডণা। বিশেষাৎ পিত্তরক্তন্ত্রী লঘ**্নী চ কথিতা বুধৈ:** ॥

কুমাগুবড়ী

গুণ ।—কুমড়াবড়ী পূর্বোক্ত মাষবড়ীর ন্যায় গুণযুক্ত, বিশেষ এই যে উহা রক্ত-শিল্পনাশক ও লঘু।

युक्ताविी

মূল্যানাং বটিকা ভবদ্-বচিতা দাধিতা হিতা। পথ্যা কচ্যা তথা লঘ**ী** মূল্যস্পঞ্জা শ্বতা।

মুগের বড়ী

পাকবিধি।—মূগের বড়ী পূর্বোক্ত মাষবড়ী প্রস্তুতের ও পাকের বিধানাম্সারে প্রস্তুত ও পাক করিবে।

ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হিতকর, কচিজনক, লঘু এবং মৃগেরছালের ছায়
 গুশদায়ক।

अक्रमाः मम्

পাকপাত্রে ঘৃতং দছাৎ তৈর্গ্ণ তদভাবত:।
তত্ত্ব হিঙ্গু হরিদ্রাঞ্চ ভর্জিয়েৎ তদনস্করম্।
ছাগাদেরশ্বিরহিতং মাংসং তৎ ইণ্ডিভং ধ্রুবম্।
ধৌতং নির্গালিতং তন্মিন্ ঘৃতে ভম্জুবেচ্ছনৈ:।

সিদ্ধযোগ্যং জ্বলং দন্তা লবণত পচেৎ ততঃ।
সিদ্ধে জলেন সম্পিয়া বেশবারং পরিন্দিপেৎ।
জনেন বিধিনা সিদ্ধং ভদ্ধমাংসমিতি শুভন্।
ভদ্ধমাংসং পরং বৃদ্ধাং বল্যং ক্ষচ্যঞ্চ বৃংহণম্।
ত্রিদোষশমকং শ্রেষ্ঠং দীপনং ধাতুবৰ্দ্ধনম্।

পাকবিধি।—একটি পাকপাত্রে ঘুত কিংবা ঘুতের অভাবে তৈল দিয়া হিন্ধু ও হরিদ্রা ভাজিবে, পরে ছাগাদির অন্থিবিহীন মাংস বণ্ড-বণ্ড করিয়া খোড করিবে, অনস্তর উহা নিউড়াইয়া ঐ ঘুতে বা তৈলে মুহ অগ্নির উত্তাপে ভাজিয়া লইবে, তৎপরে ঐ মাংস সিদ্ধ হইতে পারে, এইরূপ জল ও যথাযোগ্য লবণ দিয়া পাক করিবে, পাক সিদ্ধ হইলে বেশবার (বাটনা) জলের সহিত গুলিয়া তাহাতে নিক্ষেপ করিবে, এইরূপে প্রস্তুত্ব মাংস্ক শুদ্ধমাংস্ক বলা যায়।

গুণ ও আমন্বিক প্রন্থোগ।—শুরুমাংস অত্যস্ত শুক্রবর্ধক, বলকারক, কচিকর,
শরীরের উপচয়কারক, ত্রিদোষপ্রশমক, অগ্নিপ্রদীপক এবং ধাতুপোষক।

ভলিভমাংসম

ভদ্দমাংসবিধানের মাংসং সম্মক্প্রসাধিতম্। পুনতদাজ্যে সন্তঃষ্টং তলিতং প্রোচ্যতে বৃধৈ: । তলিতং বলমেধাগ্রি-মাংদোজ:শুক্রবৃদ্ধিকং। তর্পাং লঘু স্থানিধাং, রোচনং দুঢ়তাকরম ॥

প্রস্তুত্তবিধি—শুদ্ধমাংস যেরপে প্রস্তুত্ত করিতে হয়, দেই নিয়মে মাংস সম্মৃক্ সিদ্ধ করিয়া পুনরায় তাহা ঘুতে ভাঞ্জিয়া লইলে পণ্ডিতগণ তাহাকেই তলিতমাংস বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—তলিতমাংস বল, মেধা, অগ্নি, মাংদ, ওজোধাতু ও উক্রের বৃদ্ধিকারক, ভৃপ্তিজনক, লঘু, স্লিগ্ধ, ঞ্চিকর এবং শরীরের দৃঢ়তা সম্পাদক।

मृं मा भारतम्

কালখণ্ডাদিমাংসানি গ্রাথিতানি শলাকয় ।
য়তং দলবণং দত্তা নির্দ্ধন্দ দহলে পচেৎ ।
তৎ তু শ্ল্যমিদং প্রোক্তং পাককর্মবিচক্ষণে: ॥
শ্ল্যং পলং স্থাতুল্যং ক্ষচ্যং বহ্নিকরং লঘু ।
কক্ষবাতহরং বল্যং কিঞ্জিৎপিত্তকরং হিতৎ ॥

শুল্যমাংল / শিক্কাবাব্

পাকবিধি।—ছাগলাদির ষক্ত্ব প্রভৃত্তি কোমল মানে ম্বত ও লবণ মিপ্লিত করিবা

ভাহা শলাকার গ্রন্থিত করিয়া ধ্মরহিত অগ্নিতে পাক করিবে। ইহাকে পাকবিদ্ ব্যক্তিগণ শূল্যমাংস বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—শূল্যমাংস অমৃতত্ত্ন্য, কচিজনক, অরিবর্ষক, লঘু, বলকারক, ককল্প, বায়্নাশক ও কিঞ্চিৎ পিত্তজনক।

মাংসশুক্রাটকম,

ভদ্দমাংসং তন্কতা কর্ত্তিং স্বেদিতং জলে।
লবক্ষিপুলবণ-মবিচার্দ্রকসংযুত্য ।
এলজীবকধান্তাক-নিম্বনসমহতিয়।
দ্বতে স্বগদ্ধে তদ্ ভূষ্টং প্রণং প্রোচাতে বুধৈ:।
শূলাটকং সমিতয়া কৃতং প্রণ-প্রিতম্।
পুনং সর্পিষি সন্ত্র্তং মাংসশূলাটকং বদেং।
মাংসশূলাটকং কচাং বৃংহণং বলক্ষন্ গুরু।
বাত্তিপিত্তবং বুছাং কক্ষাং বীধ্যবর্দ্ধনম্।।

পাকবিধি।—শুদ্ধমাংদকে স্ম্মরণে খণ্ড-খণ্ড করিয়া জল ধারা সিদ্ধ করিবে এবং লবঙ্গ, হিন্দু, লবণ, মরিচ, আদা, এলাচ, জীরা, ধনে ও দেবুর রদ ভাহাতে মিলিভ করিয়া গব্যন্থতে ভাজিয়া লইবে, পণ্ডিভগণ ইহাকে পূরণ বলেন। এই পূরণ অন্তর্হিত করত: ময়দার শৃদ্ধাটক (শিদ্ধাডা) প্রপ্তত করিয়া পূনরায় ন্থতে ভাজিয়া লইবে, তাহাকে মাংদশৃদ্ধাটক বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই মাংসশৃঙ্গাটক কচিপ্রদ, শরীরের উপচয়-কারক, বলজনক, গুরুপাক, বায়্ ও পিত্তনাশক, শুক্রজনক, ক্ষাণহারক এবং বীর্থবর্ধক।

মাংসরসঃ

সিদ্ধমাংসরসো করা শ্রমধাসক্ষাপহ: । প্রাণনো বাতপি তম্ম কীণানামন্তবেতসায় ।। বিশ্লিইভগ্রসকীনাং শুদ্ধানাং শুদ্ধিকাজ্জিলায় । স্মত্যোজোবলহীনানাং জরকীণক্ষতোরসাম্ । শক্ততে স্বরহীনানাং দৃষ্ট্যাব্ঃশ্রবণার্থিনাম্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রেরোগ।—মাংসরস কচিকারক, প্রীতিঙ্গনক এবং প্রান্তি, খাস, ক্ষয়, বায়ু ও পিন্তনাশক। উহা ক্ষাণ অথবা অল্পত্রকবিশিষ্ট বা বিশ্লিষ্টসন্ধি কিংবা ভয়-সন্ধি অথবা বমন বিরেচনাদি বারা ওক বা শোধনেচ্ছুদিগের পক্ষে প্রশাস্ত। বাহাদিগের স্মান্তবিক প্রক্রোধাক ও ব্যক্তীত ক্ষাণ্ডত ক্ষাণ্ডত

ও ই**নিম্বর এবং বাঁচারা ভা**বণ ও দর্শনশক্তির প্রাথর্ষ ও দীর্ঘায় পাইতে ই**ছা** করেন, তাঁচাদের পক্ষে বাংসরস হিতকারক।

> প্রকারা: কথিতা: দস্তি বহুবো মাংসদন্তবা:। গ্রন্থবিন্তারভীতেন্তে ময়া নাত্র প্রকীর্ভিতা:।।

পূর্বাচার্ষণণ মাংস পাক করিবার বছবিধ প্রকারভেদ বলিয়াছেন, কিন্তু এছবিন্তৃতি ভয়ে এ**ন্যলে প্রকারভেদ কথিত হইল** না।

4/4%

সমিতাং মর্দ্দরেদাজ্যৈজ্বলেনাপি চ সরহে ।
তশ্যান্ত বটিকাং কৃত্বা পচেৎ দর্শিষি নীরসম্ ॥
একালবঙ্গকর্পুর-মরীচাত্যৈরলক্ষতে ।
মজ্জবিত্বা সিতাপাকে ততন্তক্ষ সম্প্ররেং ॥
আয়ং প্রকার: সংসিদ্ধো মণ্ড ইত্য ভধীয়তে ।
মণ্ডস্ত বৃংহণো বৃদ্ধো ২ল্য: স্থমধুরো গুরু: ॥
পিত্তানিলহরো কচ্চ্যো দীপাগ্রীনাং স্থপ্তিত: ।
সমিতাশকরাস্পির্নিশ্বিতা অপরেহপি ষে ।
প্রকারা অমুনা তুল্যান্তেহপি চেৎ তদ্গুণাং শ্বতা: ॥

গ্ৰন্থ

পাকবিধি ।— প্রথমত ঘত ঘারা ময়দাকে মাখিয়া পশ্চাৎ অল্ল-অল্ল জল ঘারা মর্দনপূর্বক উহার বটক প্রস্তুত করিবে। পরে সেই সকল বটক ঘত ঘারা পাক করিবে, তদনস্তার ভাহা এলাইচ, তবঙ্গ, কর্পূর ও মরিচাদি ঘারা হুগন্ধীরত চিনির রসে নিমগ্ল করিব। কিছুক্ষণ পরে উদ্ধৃত করিবে। এই প্রকারে সাধিত দ্রব্যকে মণ্ড (গজা) বলা বার।

গুণ ও আমহিক প্রয়োগ।—গভা শরীরের উপচয়কারক, জ্ফ্রবর্ধক, বলকারক, ক্র্মিষ্ট, গুল, পিছেম্ব, বায়্নাশক ও ক্রচিজনক। ইহা প্রবলাগ্নি মান্থগণের পক্ষে অত্যন্ত উপকারী। মহদা, চিনি ও মৃত হারা এইরপে অত্যান্ত যে-সকল খাত প্রস্তুত হয় সেই সকল খাত্ত মৃত্যের তুল্য গুণদায়ক জানিবে।

কর্পুরনালিকা

ম্বতাচ্যয়া সমিতয়া ক্তালস্বং পুটং ততং।
লবসোহণকপূর-যুতয়া সিতয়ায়িতয়।।
পচেদাজ্যেন সিদ্ধৈয়া জ্ঞেয়া কপূরনালিকা।
মণ্ডেন সদৃশী জ্ঞেয়া গুণৈঃ কপূরনালিকা।।

পাকবিধি।—ঘুতবছল ময়দার ঠোজা প্রস্তুত করিয়া তন্মধ্যে লবজ, মরিচ, কর্প্র ও চিনি পুরিয়া (মৃথ বন্ধ করত) ঘুত পাক করিবে, ইহাকে কর্পুরনালিকা বলা যায়। গুণাদি।—কর্পুরনালিকা মণ্ডদদশগুণকারক।

কেনিকা

দমিতায়া ঘ্রতাঢ়ায়া বর্তিং দীর্ঘাং সমাচরেৎ।
ভাস্ক সমিহিতাং দীর্ঘাং পীঠত্যোপরি ধারমেৎ ॥
বেলমেদ্ বেলনেনৈতাং যথৈকা পর্পাটা তবেং।
ততক্ত্র বিকয়া তাস্ক সংলগ্নামেব কর্তমেং ॥
ততন্ত্র বেলমেদ্ ভূর: শট্রকেন চ লেপমেং।
শালিচূর্ণং ঘ্রতং তোয়ং মিশ্রিতং শট্রকং বদেং ॥
ততঃ সংবৃত্য তল্পোপ ত্রীং বিদধীত পৃথক্ পৃথক্ ।
পনন্তাং বেলমেলোপ্ত্রীং যথা স্থামগুলাকৃতিঃ ॥
ততন্তাং স্বপচেদাজ্যে ভবেমুক্ত প্টাঃ পুটাঃ ।
স্থান্ধয়া শর্করয়া তহন্ধু লনমাচরেং ॥
দিক্রয়া ফেনিকা নামা মগুকেন সমা গুণাঃ ।
ততঃ কিঞ্চিল্লঘ্রিয়ং বিশেষোহয়ম্দাক্তঃ ॥

খাক্তা

পাকবিধি। ঘৃতবহুল ময়দা দারা দীর্ঘাকৃতি বাতি প্রস্তুত করিবে, পরে ঐ দীর্ঘাকৃতি বাতি একথানি পি[®]ড়ির উপর স্থাপিত করিয়া বেলুন দারা বেলিরা একখানি রোটা প্রস্তুত করত তাহাকে ছুরীদারা সংলগ্নভাবে কর্তনপূর্বক পুনরার বেলিতে হইবে, ভংপরে শট্টকদারা (শালিতগুল হূর্ণ, ঘৃত ও জল একত্র মিপ্রিভ করিলে ভাহাকে শট্টক বলে) ঐ রোটা লেপন করিয়া সংবৃত্ত করত খণ্ড-খণ্ড করিয়া কাটিয়া কাটিয়া পুনরায় পৃথক্ ভাবে মণ্ডলাকার করিয়া বেলিয়া লাইবে, ঐ রোটা ঘতে পাক করিলে ফাটা গতের ন্যায় হইবে, উহাকে স্থাদ্ধ্যক চিনির রসে নিময় করিয়া রাখিবে, এই রূপে বে দামগ্রী প্রস্তুত-হয়, তাহাকে ফেনিকা বা খাজা বলে।

গুণ।—ইহার গুণ মণ্ডকের তুল্য, বিশেষ এই যে মণ্ড মপেক্ষা থাক্সা কিঞ্চিং লযুগুণবুক্ত।

नक नी

সমিতারা মুঙাক্তারা লোপ ত্রীং ক্সমা চ বেল্পবেং। আক্সে তাং ভর্জ্জবেং সিদ্ধাং শক্লী ফেনিকাঞ্ডণা।

न्छि

পাকবিধি।—ঘুত্তমক্ষিত মহদার লোপ ত্রা (লেচি) প্রস্তুত করত বেলির। উহাকে
ঘুত দারা ভাজিয়া লইবে। এইরূপে সাধিত দ্রব্যকে শুকুরী (লুচি) বলা বার।

🕶 \iint নুচি খাজার ক্রার গুণকারী।

মুদগমোদক:

মূদ্যানাং ধ্যদীং সম্যক্ ঘোলতে ন্নির্মলামূনা।
কটাহন্ত স্বত্তভার্কং ঝর্ম রং স্থাপথেৎ ততঃ।
ধ্মদীন্ধ দ্রবীভূতাং প্রক্ষিপেন্ধ ঝর্ম রোপরি।
পভত্তি বিন্দবন্তন্মাৎ তান্ স্থপকান্ সম্গরেং।
দিতাপাকেন সংবোজ্য কুর্যান্ধতেন মোদকান্।
সম্পূর্মা হী তিদোবন্ধঃ স্বাতঃ শীতো ক্ষতিপ্রদঃ।
চক্ষো জরহন্ বল্যন্তর্পণো মূদ্যমোদকঃ॥

মতিচুর / আসামে মাত্রুর

পাকবিধি।—মূলাক্বত ধূমনী (মূগ জলে ভিজাইয়া উহার তুষ নিজালিত করজ রোদ্রে শুক্ষ করিয়া যন্ত্রে পেষণ করিলে তাহাকে মূলাক্বত ধূমনী বলে) নির্মল জলমারা দ্রুব করিয়া গুলিবে, পরে কড়াতে ঘুত চাপাইয়া তাহার উপরিভাগে একখান ঝাঝরী ধারণ করিবে, ভদনস্কর (ঘুত সম্যক্ উফ হইলে) ঐ দ্রুবীভূত ধূমনী ঝাঝরীতে কেলিবে, তাহা হইতে যে বিন্দু-বিন্দু অংশ কড়াতে পতিত হইবে, তাহা উত্তমরূপে ভাজা হইলে তুলিয়া লইবে, তৎপরে ঐ ভর্জিত পদার্থ, চিনির রনে ফেলিয়া পরে হন্ত বারা তাহার মোদক প্রস্তুত করিবে। ইহাকে মূল্যমোদক বা মভিচুর বলে।

ভণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মভিচুর লঘু, ধারক, ত্রিদোষনাশক, মধ্ররস, দীতবীর্ষ, ক্রিকনক, চকুর হিতকর, জরদ্ধ, বলজনক এবং তৃপ্তিকর।

বেশম-মোদকঃ

এবমেব প্রকারেণ কার্য্যা বেশনমোদকা:। তে বল্যা লঘব: শীর্তা: কিঞ্চিছাতকরান্তথা। বিষ্টুন্তিনো জরত্বান্ত পিত্তরক্তকফাপহা:॥

বেশনের মিঠাই

পাকবিধি।—মূদ্যমোদক প্রস্তুত করিবার প্রণালী থেরপ লিখিড; ইইয়াছে, বেশনহারা বোদক প্রস্তুত করিবার প্রণালীও সেইরূপ।

প্র আমরিক প্ররোগ।—বেশনমোদক বলকারক, লঘু, শীতবীর্ষ, কিঞ্ছিৎ বাহুবর্ষক, বিষ্টাষ্টী এবং জন্ন, রক্তণিত্ত ও কন্ধনাশক।

কুণ্ড লনী

ন্তনং ঘটমানীয় ততান্তঃ কুশলো জনঃ। প্ৰান্থাৰ্থপথিমাণেন দল্লামেৰ প্ৰলেপয়েৎ ॥

षिপ্রস্থাং সমিতাং তত্র দধ্যরং প্রস্থসমিতম । ঘুভুমার্কশরাবক হোলয়িতা ঘটে কিপেং। আতপে স্থাপয়েৎ তাবদ বাবদ বাত্তি তদমতাম। ততত্তৎ প্রক্ষিণেৎ পাত্রে সচ্ছিন্তে ভারুবে তু তৎ। পরিভ্রাম্য তৎ সম্ভপ্তে ঘুতে ক্ষিপেৎ। পুন:পুনন্তদাবৃত্ত্যা বিদ্ধ্যান্মগুলাকৃতিম ॥ তাং স্থপকাং ঘুতানীত্বা সিতাপাকে ভত্নদ্ৰৰে। কর্পুরাদিস্থগদ্ধে চ স্নাপরিছোদ্ধরেৎ ভতঃ॥ এষা কুণ্ডলিনী নামা পৃষ্টিকান্তিবলপ্রদা। ধাতুবুদ্ধিকরী বৃষ্যা রুচ্যা চেন্দ্রিয়তর্পনী ॥

জিলিপী / আসামে জেলপী

প্রস্তুত বিধি।—পাকনিপুণ ব্যক্তি একটি নৃতন হাঁড়ি আনাইয়া তাহার মধ্যদেশ. অর্থপ্রত্ব পরিমিত অম দধি দ্বারা কেপন করিবে। তৎপরে তুই প্রস্থ ময়দা, এক প্রস্থ অমুদ্ধি ও অর্থসের ঘুত একতা চটকাইয়া ঐ হাঁডির মধ্যে নিক্ষেপ করিয়া রোদ্রে স্থাপন করিবে, রেবিদ্যস্তাপে উহা অমুত্ব প্রাপ্ত হইলে একটি পাত্রে ঘৃত চাপাইবে, ঘুত দ্ম্যুগ্রুপে তপ্ত হইলে একটি ছিদ্রবিশিষ্ট পাত্রে করিয়া ঐ অমপদার্থ ঘুরাইরা-ঘুরাইরা মণ্ডলাকৃতি করত: ঐ তপ্ত ঘূতে পুন:পুন: নিক্ষেপ করিবে, উহা স্থাক হইলে উত্তোলন করিবা কর্পরাদিস্থগন্ধীক্বত চিনির তরল রদে নিমগ্ন করিবা উদ্যুত করিবে। তাহাকেই कुछिनिनो वरन । इंशांक हमिछ ভाষায় জिनिशी वना यात्र।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জিলিপী পুষ্টিকারক, কান্তিজনক, বলপ্রাদ, ধাতৃবর্ধক, ভক্তব্যক, কৃচিকারক এবং রসনেন্দ্রিয়ের তৃপ্তিসম্পাদক।

শর্করোদকম

জলেন শীতলেনৈব ঘোলিতা ওল্রণর্করা। এলালবঙ্গকর্পর-মরিচৈষ্ট সময়িতা॥ শর্করোদকনামৈতৎ প্রসিদ্ধং বিছ্যাং মূথে। শর্করোদক মাখ্যাতং শুক্রলং শিশিরং সরম 🛭 বল্যং রুচ্যং লঘু স্বাহ্ বাভপিত্তাশ্রনাশনন্। মৃচ্ছাচ্ছদিতৃষাদাহ-জরশান্তিকরং পরম্। সরবৎ / আসামে ছর্পৎ, ছর্ববৎ

প্রস্তৃতিবিধি।—ব্রস্তবর্ণ চিনি শীতল জলে গুলিয়া ভাহাতে এলাইচ, লবদ, কর্পুর ও স্বরিচচুর্ণ মিল্রিড করিলে যে পানীয় প্রস্তুত হর, তাহাকে শর্করোদক (সরবং) বলে।

গুণ। —শর্করোদক শুক্রকারক, শীতল, সারক, বলকারক, ফচিঙ্গনক, লঘু ও বাধুররস।
আমরিক প্ররোগ।—বাত, পিত্ত, রক্তত্রষ্টি, মূর্চ্ছা, বমি, তৃষ্ণা, দাহ ও জর রোগে
ইচা প্ররোগ করিতে হয়।

আত্রফলপানকম,

আদ্রমামং জলে স্বিগ্নং মর্দিতং দৃঢ়পাণিনা। সিতাশীতামুসংযুক্তং কর্পুরমরিচান্বিতম্। প্রপানকমিদং শ্রেষ্ঠং ভীমদেনেন নির্ম্মিতম্। সত্যো ক্ষচিকরং বল্যং শীব্রমিক্রিয়তর্পণম্॥

আমের পানা

প্রস্তভবিধি।—কাঁচা আম জলে সিদ্ধ করিয়া এবং উত্তযক্ত্রণে চট্কাইরা শীতস জলে গুলিতে হইবে, পরে তাহাতে চিনি, কর্পূর ও মরিচচূর্ণ মিন্সিত করিয়া প্রস্তাত হইবে। ইহা সকল প্রকার প্রপানক হইতে শ্রেষ্ঠ।

গুণ।--আমের পানা সন্তঃ রুচিকর, বলবর্ধক এবং ইন্দ্রিয় সকলের তর্পক।

জালিঃ

আমমাত্রফলং পিষ্টং থাজিকালবণান্বিতন্। ভৃষ্টহিন্ধুযুতং পূতং ঘোলিতং জালিকচ্যতে ॥ জালির্হরতি জিহবংগঃ কুণ্ঠতং কণ্ঠশোধনী ॥ মন্দং মন্দন্ত পীতা সা বে'চনী বহিংবোধনী ॥

আচার

প্রস্তুতবিধি।—অপক আম্র্কল পেষণ করতঃ উহাতে সরিষা, লবণ ও ভাজা হিসু
মিলিত করিয়া পবিত্ররূপে চটকাইয়া লইলে তাহাকে জালি বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আচার জিহবার কুঠছনাশক ও কণ্ঠ-শোধক। ইহা অল্প-অল্প করিয়া দেবন করিলে ক্লচিজনক এবং অগ্নিপ্রদীপক হইয়া থাকে।

যবশক্তবঃ

ববজা: শক্তবং শীতা দীপলা লঘবং সরা: । কফপিন্তহরা ক্লফা লেখনান্দ প্রকীন্তিতা: ॥ তে পীতা বলদা বৃত্তা বৃংহণা ভেদনান্তথা । তর্পণা মধুরা কচ্যা: পরিণাবে বলাবহা: ॥ কফপিন্তভামকৃত্ত,ড্-ত্রণনেআময়াপহা: । প্রশন্তা বর্মদাহাধ্ব-ব্যারামার্তপরীরিণাম্ ॥

ষবের ছাতু

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ববের ছাতু শীভবীর্ষ, অগ্নির দীপক, লঘু, সারক,

কফ ও শিত্তনাশক, কক ও লেখনযুক্ত। উহা তরল দ্রব্যের সহিত মিলিত করিয়া পান করিলে বলকারক, শুক্রবর্ধক, শরীরের উপচয়কারক, ভেদক, ভৃপ্তিকারক, মধুরস, কচিকর ও উত্তরোত্তর বলবর্ধনশীল এবং কফ, পিন্ত, শ্রান্তি, ক্ষ্ণা, শিপাসা, ত্রণ ও নেত্রবোগ বিনাশক হইয়া থাকে। রোদ্র, দাহ, পথপর্যটন ও ব্যায়ামে প্রাপীড়িত ব্যক্তিগণের পক্ষে যবের ছাতু বিশেষ উপকারী।

চণক্ষবশক্তবঃ

নিস্তবৈশ্চণকৈ ভৃষ্টেম্বল্যাংশৈক যথৈ: কুতা:। শক্তব: শর্করাসর্পিযু কা গ্রীমেহতিপুঞ্চিতা:॥

পরিচয় ও গুণ।—তুষরহিত ভাজা ছোলা ও ভাজা যব তুল্যাংশে লইয়া যে-ছাতু প্রস্তুত করা বায়, তাহাতে চিনি ও ঘত সংযুক্ত করিয়া গ্রীমকালে ভক্ষণ করিলে অতিশয় উপকার হয়।

ধানাঃ

যবান্ত নিম্বরা ভূটা: শ্বতা ধানা ইতি স্তিয়ান্। ধানা: স্থার্ম জ্বরা ক্ষণভূট্প্রদা গুরবণ্ট তা:। তথা মেহকফছেন্দি-নাশিক্ত: মপ্রকীর্তিতা: ম

পরিচয়।—তুষবিরহিত ভাজা ধবকে ধানা বলে। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধানা হুপাচ্য, রুক্ষ, পিপাসাজনক, গুরু এবং প্রমেষ্ট্, কৃষ্ণ ও বমিনাশক।

माजा:

বেষাং স্থান্তপুলান্তানি ধাক্তানি সত্যাণি চ।
ভূষানি স্ফুটিভাক্তান্তলাজানিতি মনীবিণঃ ॥
লাজাঃ স্থান্ধ্রাঃ শীতা লঘবো দীপনাশ্চ তে।
স্বল্পত্রমলা কক্ষা বল্যাঃ পিত্তকফচ্চিদঃ।
চদ্যতীসারদাহশ্র-মেহমেদন্তবাপহাঃ ॥

খৈ / আসামে আখ্যে

প্রস্তুত্তবিধি—বে সকল ধান্ত হইতে তণ্ডুল উৎপন্ন হয়, সেই সকল সতুষ ধান্ত ভৰ্জন করিলে ফুটিয়া বে ভক্ষ্য প্রস্তুত হয়, তাহাকে পণ্ডিতগণ লাজ বলিয়া থাকেন। ইহাকে বাঙলা ভাষায় থৈ বলা যায়।

গুণ।—থৈ মধ্বরস, শীভবীর্থ, লঘু, অগ্নিনীপক, মলমুত্রের অল্পভাকারক, ক্লক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কফ, বমি, অতিদার, দাহ, রক্তদোব, প্রমেহ, বেদ ও পিপাসানাশক।

চিপিটক:

শানর: সতুষা আর্দ্রা ভৃষ্টান্চ স্ট্রতান্তভ:।
কুট্টতান্চিপিটা: প্রোক্তান্তে স্বতা: পৃথ্কা অপি ।
পৃথ্ক: ক্লেমলো গ্রাহী গুরুর্বাতবিনাশন:।
সক্ষীরো বংহণো বল্যো বুয়ো ভিন্নমনন্দ্র দ: ।

চি'ড়া / আসামে চির

প্রস্তৃত্তিবিধি।—সতৃষ আর্দ্রি শালিধান ভাজিতে-ভাজিতে বখন ফাটা-ফাটা হইবে, ভবন কুটিয়া লইলে চি'ড়া প্রস্তুত হয়।

পর্যার।—চিপিটক ও পথুক—এই তুইটি চি^{*}ড়ার পর্যার।

গুণাদি।—চি'ড়া শ্লেমবর্ধক, মলসংগ্রাহক, গুরু ও বায়ুনাশক। ইহা দক্ষের সহিত ব্যবহাত হইলে পুষ্টিকারক, শুক্রবর্ধক, বলকর ূও মলভেদক হইয়া থাকে।

কুলাষঃ

অর্দ্ধস্বিদ্বাস্থ গোধুমা অক্তেইপিট্রচণকাদয়: । কুল্মাষা ইতি কথ্যন্তে স্দশান্ত্রেম্ পণ্ডিভৈ: । কুল্মাষা গুরবো কক্ষা বাতলা ভিন্নবর্চন: ॥

ঘূঘূলী দালা

প্রস্তৃতিবিধি—গোধ্ম অথবা ছোলা প্রভৃতি দ্রব্য অর্ধনিদ্ধ করিলে বে-সামগ্রী প্রস্তুত হয়, স্পশান্ত্র-বিশারদ পণ্ডিতগণ ভাষাকে কুল্মায় বলিয়া থাকেন। চলতি ভাষার ইহাকে মুখুনীদানা বলা যায়।

खनामि ।- यूचुनीमाना खक्, क्क ७ वायुवर्धक धरः प्रनाटमक ।

পল্লম.

পললম্ভ সমাধ্যাতং সৈক্ষবং তিলপিষ্টকম্। পললং মলরুদ্ বৃষ্তাং বাতদ্বং কফপিত্তরুৎ। বুংহণঞ্চ গুরু স্মিশ্বং মূত্রাধিক্য নিবর্ত্তকম্॥

ভি**ল**কুটা

পরিচয়।—ভিলক্ত এবং গুড়াদি ইক্ষ্বিকার মিশ্রিত করতঃ যে-স্কল ভক্ষ্য প্রস্তুত করা হয়, ভাহাকে পলল (ভিলক্টা) বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—তিলকুটা মলবর্ধক, শুক্রজনক, বায্নাশক কফ ও পিন্তবর্ধক, শরীরের উপচয়কারক, গুরু, স্লিগ্ধ এবং মৃত্যাধিক্যনাশক।

ভঙুলঃ

তপুলো মেহজন্তম: স নবস্থতিত্জব:না

প্রণ ও আমরিক প্ররোগ।—চাউল মেহন্ন ও ক্রিমিনাশক, কিন্তু নৃতন চাউল অভিশন্ন মূলাচ্য। । ইতি ক্রভারবর্গ:।

१ वि भि है

হরিতক্যাদিবর্গ

ব্যবহারিক প্রয়োগ

হরীভকী (Terminalia chebula)

হরীভকী—(হরীভকী, আমলকী ও বহেড়া) এই ভিনটিকে একত্রে ত্রিফলা বলা হয়। সাধারণক্ষেত্রে হরীভকী ও বহেড়ার উপরের স্বকই ব্যবহার্য। ভিতরের বীচি ফেলিয়া স্বকের অংশই গ্রহণ করিতে হয়। বিশেষ ক্ষেত্রে বীজ বা বীজের শাস ব্যবহৃত হয়। ইহারা শুক্ট ব্যবহৃত হয়।

আমলকী—কাঁচা ও শুদ্ধ তুই ভাবেই ব্যবহারের বিধান আছে। আমলকী শুকাইয়া গেলে—ফাটিয়া ভিন-চার টুকরায় বিভক্ত হয়। আমলকীরও সাধারণ ব্যবহারে বীচি ফেলিয়া তুকের অংশই গ্রহণীয়।

কোষ্ঠবজে—প্রতাহ সকালে হরীতকীচুর্গ চার গ্রাম হইতে ছয় গ্রাম গরমজল সহ সেবন করিলে কোষ্ঠবদ্ধতা দূর হয়।

শুলারোগে—হরীতকীচূর্ণ ছয় গ্রাম ও মৃত ছয় গ্রাম একত্রে সেবন করিলে অমুশ্ল প্রশমিত হয়।

পানের রনের সহিত অথবা হরিদ্রার রসের সহিত লোহপাত্রে হরীতকী ঘষিয়া বার বার প্রলেপ দিলে আঙ্গুলহাড়া এবং নথকুনী আরোগ্য হয়।

স্থ্রাক্ত—শ্লীপদ রোগে গোমুত্তের সহিত হরীতকীচূর্ণ দেবনের উপদেশ দিয়াছেন। দীর্ঘদিন গোমূত্রদহ হরীতকী দেবন করিলে শ্লীপদ রোগ নিবৃত্তি হয়।

গুড়ের সহিত হরীতকীচূর্ণ (অসমান ছয় গ্রাম) কিছুদিন দেবন করিলে বাতরক্ত প্রশমিত হয়। ইহাও স্কুমতের উপদেশ।

চরক—বক্তার্শ-রোগীকে ভোজনের পূর্বে গুড়সহ হরীতকী দেবন করিবার উপদেশ দিয়াছেন। কিছুদিন ইহা ব্যবহার করিলে মলবন্ধতা দ্র হয়। অর্শের রক্তক্ষরণ ক্রমে কমিয়া আন্দে এবং পরে বন্ধ হইয়া যায়।

ব্যান ক্লোগে—মধুর সহিত হরীতকীচুর্ণ লেহন করিলে, দোব অধোগামী হইয়া বমন নিবারিত হয় (চঃ চিকিৎসা স্থান)।

কফজপাণ্ডু ব্লোগীকে—গোমৃত্তে সিদ্ধ হরীতকী সেবন করিতে দিলে পাণ্ডু রোগের অবসান হয়। এই যোগটিও চরকের। হরীতকীচুর্ণ ও পিপুলচুর্ণ (চার + এক মাত্রায়) মধ্র সহিত মিশাইয়া অল্প অল্প বার বার লেহন করিতে দিলে হিকা বন্ধ হয়।

আমালয় রোগে—বার বার অল্প আমযুক্ত পায়ধানা হইলে হরীতকী চয় গ্রাম হইতে আট গ্রাম, তিন হইতে চার গ্রাম পিপুলের সহিত বাটিয়া গ্রম জলসহ দেবন করিলে দঞ্চিত আম নিংসারিত ইইয়া পেটের বেদনা ও কুম্বনাদি উপদ্রব শাস্ত হয়।

দাঁতের গোড়ায় (দন্তমূলে) শোথ ও বছ্রণা হইলে একখণ্ড হরীতকীত্বক ঐ স্থানে কিছুক্ষণ ধারণ করিলে ফুলা ও বছ্রণা প্রশমিত হয়।

আমলকী (Phylanthus emblica)

শিরঃপীড়ায়—আমলকীর রসে খেতচন্দন ঘষিষা কপালে প্রলেপ দিলে মাথাধরা কমিয়া যায়।

অমুরোগে—কাঁচা আমলকীর রদ তুই চামচ অথবা আমলকী শুক্চ্ণ এক প্রা সহ দেবন করিলে করেক দিনের মধ্যেই অমুরোগের উপকার হয়।

চুলকানীরোগে ও শীভপিত্তে (আরটিকেরিয়া)—আমদকীচূর্গ ও নিমপাতাচূর্গ সমান মাত্রায় মিশাইয়া দেড় গ্রাম মাত্রায় দিনে তুইবার জলসহ দেবন করিলে শীতপিত ও চুলকানী রোগের উপশম হয়। মেয়েদের মুখে যে ত্রণ হয় যাকে বয়োত্রণ বলে, তাহাতেও এই যোগটি কিছুদিন সেবন করিলে মুখের ত্রণ কমিয়া যায়।

প্রস্রাবের সহিত হঠাৎ বক্ত দেখা দিলে (রক্তমিশ্রিত প্রস্রাবে) কাঁচা আমলকীর বস
ও ইক্ষুরস সমান পরিমাণে মিলাইয়া মধুস্হখোগে বারে বারে সেবন করিলে থ্ব
উপকার হয়।

নাদিকা হইতে রক্তক্ষরণ হ**ইলে ৩**ছ আমলকীচূর্ণ দ্বতে ভাজিয়া কাঁজীসহ বা**টিয়া** অভাবে চগ্মনহ বাটিয়া নাকের উপর প্রলেপ দিলে নাক হইতে রক্ত পড়া বন্ধ হয়।

বমনে—আমলকীর বসে শ্বেতচন্দন ঘষিয়া মধুবা চিনিসহ অল অল লেহন করিতে দিলে বাতজনিত বমনে খুব উপকার হয়।

আয়ুজনিত রোগে—আহারের পূর্বে ও পরে যটিমধুসহ আমলকীর রদ অথবা আমলকী কর (বাটা) সেবন করিলে অয়পিত এবং অয়পুল নিবারিত হয়।

অমপিত রোগে বিখ্যাত ধাত্রীকোই নামক ঔষধটির উপাদান আমলকী, যদ্ভিমধু ও লোহভম। পাকস্থলী বা গ্রহণীগন্তে যদি ক্ষত হয় ধাত্রীলোহ ঐ ক্ষতপূরণে একটি উৎকৃষ্ট ঔষধ। (যদ্ভিমধুকে আযুর্বেদে 'ক্ষতপূরক' বলা হইয়াছে)।

ভাবপ্রকাশ '

মুক্তব্লোখে—আমদকী জলে বাটিয়া নাভিত্ন নিমে (শীতদ) প্রদেপ দিতে বলিয়াছেন

এবং বোদি-দাহে আমলকী রুস (অভাবে সিদ্ধ জল) চিনিসহ পান করার উপদেশ দিয়াছেন।

আমলকীর অপর নাম "ধাত্রী"। ধাত্রীর মতই আমলকী মাতুষের উপকারী। নব্যবিজ্ঞানের অফুসন্ধানে আমলকীর মধ্যে দেহকে হুত্ব রবিবার প্রচুর উপাদান পাঙ্যা গিয়াছে।

আমলকী বয়:সংস্থাপক। আমলকী বণায়ন। ভাতের সহিত একটি আমলকী সিদ্ধ নিয়মিত সেবন করিলে শরীরের কক্ষতা নষ্ট হয়, ত্বল হৃদযন্থকে সবল করে, অনিয়মিত রক্তচাপের স্থিরতা আনে এবং কাহারো কাহারো মতে হৃদ্প্রসারণজনিত রক্তচাপকে (ভায়াস্টোলিক) সমতায় আনিতে সাহায্য করে।

চ্যবণপ্ৰাশ নামক বিখ্যাত ঔষধটির প্ৰধান উপাদান আমলকী

বিভীতক (বহেড়া) Terminalia belerica

খাসকষ্টে—বহেড়াচূর্ণ মধুসহ সেবনে উপকার হয়। বহেড়াচূর্ণ দেড় প্রাম ও অখগদ্ধাচূর্ণ দেড় প্রাম একত্রে মধুসহ সেবন করিলে খাসকটে ও স্থানরোগে উপকার হয়। অস্থাভাবিক স্থানসম্পদ্ধন এই যোগটি সেবনে প্রামতি হয়।

উৎকাশিতে—(হঠাৎ গলা খুস খুস করিয়া যে কাশি আরম্ভ হয়) বহেড়াচূর্ণ লববং সহযোগে অল্প অল্প চাটিয়া থাইলে উৎকাশি প্রশমিত হয়।

শব্ৰভন্ত বোগে—বহেড়া ঘতে ভাজিয়া সেবন করিলে কণ্ঠশ্বর উন্নত হয়।

চৰক

প্রান্থি বিসর্পরোব্যা—বহেড়ার কল্প উষ্ণ করিয়া প্রলেপ দিতে বলিয়াছেন (চি:) !

মূত্রদোষে বহেড়ার বীজের শাঁস মন্তজাতীয় বস্তুর সহিত পেষণপূর্বক পান করিবার কথা লিখিরাছেন। ইহাতে মূত্র-বিশুদ্ধতা প্রাপ্ত হয় এবং অশ্মরী রোগ প্রশমিত হয়।

অত্রণশুক্ল নামক নেত্রবোগ—বংড়ার শাঁস বধুসহ ঘসিয়া চন্দনের ষভ হইলে চক্ষতে অঞ্চন দিলে কৃষ্ণমণ্ডলের খেত দাগ আরোগ্য হয়।

অভিসারে—কেহ কেহ দম্ম বহেড়া দৈশ্ধব লবণ সহযোগে দেবন করিয়া উপকার পাইমাছেন।

আর্ত্রক (আদা) Zingiber officinali

আহারের পূর্বে আদা লবণসহ চিবাইয়া থাইলে আহারে কচি হয় এবং ক্ষারও বুদ্ধি হয়।

দাঁতের গোড়া ফুলিলে ও বন্ত্রণা হইলে—আদা, পিপুল ম্লদহ বাটিয়া ঈষদ গরম

করিয়া ঐ স্থানে লাগাইলে আশু ষদ্রণার নিবারণ হয়। দাঁভের পোকার আদা চিবাইলে ষদ্রণা ক্ষে।

নতুন ক্লেমাজনিত রোগে—আদার রদ মধু সহযোগে দেব্য। আদা সারকগুণ যুক্ত। আদার রদ সরিষার তৈলে জাল দিয়া মালিশ করিলে বেদনার উপশম হয়।

जानांदक दर्शात्म खढ़ाहेशा नहेल दनहे छक जानांदक खें रतन ।

আমবাতে ও বাতের বেদনায়—রসোন, ভঠ ও নিসিন্দ। পাতা সম্পরিমাণে একত্রে বাটিয়া অর্ধ গ্রাম মাত্রায় কিছুদিন সেবন করিলে বেশ উপকার হয়।

কামলা কোগে—পুরাতন গুড়ের সহিত অর্ধ গ্রাম হইতে এক গ্রাম শু'ঠচূৰ্ব সেবন করিলে কামলা প্রশমিত হয়। (সুশ্রুত)

আম পরিপাকের জন্য—এক গ্রাম ভ'ঠচুর্ণ গরম জলের সহিত সেবন করিলে আমের পরিপাক হয়।

বালকদের সর্দি-কালিতে অথবা হজমের গগুগোলে একটুকরা ত ঠনহ হুধ জ্ঞাল দিয়া দেই হুধ সেবন করাইলে উপকার হয়।

জর রোগীর হঠাৎ প্রচুর ছাম হইতে থাকিলে এবং দেহের তাপ স্বাভাবিকের নীচে চলিয়। গেলে (টয়লেট) পাউভারের সহিত অল্ল ভ ঠচূর্ণ মিশাইয়া সর্বাঙ্গে মা লিশ করিলে ঘর্মরোধ হয়।

পিয়ালী (Piper longum)

আমালরে — পিপুল এক ভাগ ও হরীতকী চার ভাগ মিশাইয়া মিলিত তিন গ্রাম মাত্রায় গ্রম জলসহ সেবন করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হইয়া আমাশরের বিশেষ উপকার করে।

আয়েপিত্তে—মধ্র সহিত পিপুলচূর্ণ অর্ধ গ্রাম মাত্রায় দেখন কারলে অমুপিতের হ্রাস হয়।

খাসরোবো—পিপুল এক ভাগ ও আথের গুড় তুই ভাগ মিলিভ করিয়া তুই-তিন গ্রাম মাত্রায় তুধসহ পুনঃ পুনঃ সেবন খাসরোগীর পকে হিভকর।

বাভল্লেমা জবে পিপ্ললী—পিপ্ললীর কাথ কফনাশক, কাশ উপশমক, অগ্নিবধ কি, বাতলেমাজনিত জননাশক, প্লীহাযুক্ত জননাশক।

ব্যক্তপিত্তে—শিপুলচ্র্ণ, বাসকপাতার রসে সাতবার ভাবনা দিয়া মধুসহযোগে (অফুমান অর্থ প্রায় হইতে এক গ্রাম মাত্রায়) সেবন বক্তপিত রোগীর পক্তে হিভকর।

(इकः हिः)

েশাথ রোগে—শোথ রোগীকে ছয়ের সহিত পিপুলচ্র্ণ দেবনের উপদেশ চক্রমন্তের। এই বোগটি কিছুদিন দেবন করিলে শোখ কমে।

গৃপ্তালী (সামেটিকা) ব্লোগো—গোম্ত ও এরওতৈল সহযোগে শিপ্তালী নেবন করিলে দীর্ঘকালন্ধ গৃপ্তালী নামক বাতব্যাধি প্রশমিত হয়। (ভাব প্র:)

অনিলাের —গুড়ের সহিত পিপুলচ্র্ন দেবন করিলে (অপরা**রে) অনিজাের টেশকার** পাওয়া যায়।

কাস রোগে—পিষ্ট পিপ্লগী ঘুতে ভাজিয়। সৈদ্ধব লবণদহ সেবন করিলে কাস রোগে উপকার হয়। (চ: চি:)

বাতরত্তে—বিধিপূর্বক মাত্রা (ক্রমশ: বৃদ্ধি করিয়া ও ক্রমশ: হ্রাস করিয়া) বাড়াইরা-ক্রমাইয়া পিপ্ললী সেবন করিলে বাতরক্ত এবং বিষমজ্ঞর নিবারিত হয়। (স্থ: চি:)

প্রস্থাতির স্তনত্ব বর্ধনার্থ — পিপুল, মরিচ ও পিপুলমূল ত্থানহ নেবন করিবার নির্দেশ দেওয়া আছে হারীতসংহিতায়।

পিপুল ও পাষানভেদ বাটিয়া তানে প্রবেগণ দিলে তানে অধিক পরিমাণে তান্য সঞ্চিত হয়। (কোরে)

প্রদাবের পরে পঞ্চকোল পাচন (পিপুল, পিপুলমূল, চৈ, চিতামূল ও ৩%) চারদিন হইতে সাতদিন পর্যন্ত প্রতাহ একবার দেবন করাইলে, প্রস্থৃতির প্রস্বান্তিক কোন উপদর্গ আদিতে পাবে না। গর্ভাশয় শীঘ্র দম্কৃচিত হয়, স্রাব ভাল হয়।

বিভুক্ত (Embelica ribes)

শিশুর ক্লশতার — বিড়ক অনস্তম্ল ও অখগন্ধাচূর্ণ সমান মাত্রায় মিশাইরা অর্থ ইইতে এক গ্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবন করাইলে শিশুর চেহারা ভাল হয়।

চরক —বলেন ক্রিমিনাশক ভেষজের মধ্যে বিড়ক শ্রেষ্ট। (চ: হ:)

বিজ্ঞ রসায়নাথে — যষ্টিমধুচ্রের সহিত বিজ্ঞচ্ব শীতল জলসহ সেবন করিয়া পরে শীতল জলপান করিতে হইবে। ঔষধ পরিপাক হইলে গব্যস্থতসহ অন্ধ এবং লবণহীন মৃদ্য ও আমলকীর য্য ভোজন করিতে হইবে। এইরপ একমাদ কাল দেবন করিতে হইবে। এই যোগটি স্বশ্রুতের চিকিৎদা স্থানে উল্লিখিত। ইহা অর্শন্ধ, কমিনাশক এবং শ্বতি ও মেধা বর্ধ ক। পরবর্তীকালে মাদে একদিন করিয়া এই বোগটি সেবন করিলে শতবর্ধ আয়ু অভিবর্ধিত হয়।

আধকপালে মাথাধরার—বিড়ক ও ক্ষণতিলচূর্ণ কাপড়ের পুটলিতে লইয়া স্থাণ গ্রহণ করিলে যন্ত্রণা নিবৃত্তি পায়। ইহা বঙ্গদেনের উপদেশ।

ক্রিমিজ চর্মরোগেও বিড়জের ব্যবহার আছে।

afab-Piper nigrum

কালে— মৃত চিনি ও মধ্র সহিত মরিচচূর্ণ সেবন করিলে কাস প্রশমিত হয়।

মৃতপরিপাকে— মৃতায়ের সহিত মরিচচূর্ণ মিলাইয়া ভোজন করিলে মৃত পরিপাক
সহজ হয়।

विस्टप्नाट्य-मदिक विश्वताश्व ।

রাত্রাজভার-দিখিতে মরিচ ঘদিরা সেই দধির অঞ্চন চক্ষে দিলে রাত্রাজভা (রাভকানা রোগ) ভাল হয়। ইহা বাগভটের প্রয়োগ।

পেটের অত্থেশ—মরিচ চার পাঁচটি পাথরকুচির পাতার (ছই তিনটির) সহিত বাটিয়া দিনে ছই তিন বার সেবন করিলে পেটের অস্থেশ ভাল কান্ধ করে। পন্ধীগ্রামের চিকিৎসককে কলেরা রোগের প্রাহ্ভাবকালে এই যোগটি কলেরা প্রতিষেধক রূপে ব্যবহার করিতে দেখা গিয়াছে।

পীনস রোগে—নতুন অবস্থায় মরিচচূর্ণ, পুরাতন গুড় ও দধির মৃহিত সেবন করার নির্দেশ ভাব প্রকাশের নাসা রোগ-চিকিৎসায় উল্লিখিত আছে।

শোথে—বেলপাতার রসের সহিত মরিচচুর্ণ শোথ রোগে উপকারী

চিত্ৰকমূল—(Plumbago zeylanica)

চিত্ৰক বা চিতামূল বাটিয়া কোড়ায় প্ৰলেপ দিলে কোড়া ফাটে।

বাতে— চিতামূল চূৰ্ণ ভিল তৈল সহ কিছুদিন সেবন করিলে বাত প্রশমিত হয়।

বাসভট)

চিত্রক—অগ্নিবর্ধ ক ও পাচক, এবং যক্ততের ক্রিয়ার সমতাকারক।

শ্বিত্র কুঠে— গোম্তের সহিত চিত্রকমূল একমাস কাল সেবন করিলে শিত্র প্রশমিত হয়। (বাগভট)

यमांनी-(Carum ajowan)

আহারের পর বীটলবণসহ যথানী সেবনে আহার পরিপাক পায়।

শিশুদের পেটব্যথায়— যমানী কাপড়ের পুটলিতে লইয়া গ্রম করিয়া পেটে সেঁক দিলে পেট বেদনা কমে।

বালকদের ক্রিমিজনিত পেট কাঁপাতে—যমান চুর্ণ দেড়গ্রাম ও মিছরিচুর্ণ তিন প্রাম প্রতাহ প্রাতে থালি পেটে জলসহ খাওয়াইলে-উপকার হয়।

চরক—অন্ত: পরিমার্জনে পাচন ও দীপন ওষধের মধ্যে যমানীকে অন্ততম রূপে গ্রহণ করিয়াছেন। গুলাবোপে ঘোল ও বীটলবণ সহ ধমানীচূর্ণ সেবনের উপদেশ চরক দিয়াছেন। ইহাতে অগ্নির দীপ্তি এবং বায়ু ও কফের অনুলোমণ হয়। গলশুণ্ডী রোগে—দর্বদা যমানী মূখে ধারণ করিবার কথা হারীতসংহিতার উল্লেখ আছে।

শীতপিত্ত এবং উদর্জ রোগে—পুরাতন গুড়সহ যম্বা নিয়মিতভাবে করেক দিন বিবন কবিতে দিলে গায়ের দাগগুলি মিলাইয়া যায়।

জীরক (অজাজী) (সাদাজীরা)—Cuminum cyntinum

ভাজাজীর'চূর্ণ ছুই গ্রাম মাতায় মণুসহ দেবন করিলে অভিদার নিবৃ**ত্ত হয়।** চক্রদন্তের কুটজাবলেহ ঔষধে জীরক একটি অক্তম উপাদান।

পুরাতন জবে—গুড়ের সহিত জীরাচুর্ণের ব্যবহার আছে।

ব্লাজ্রনিঘণ্ট,তে—সাদাজীবাকে বিষহগ্রী এবং চক্ষ্য বলা হইয়াছে।

হিক্ক'তে—কয়েকটি সাদাজীরা ম্বত মিশ্রিত করিয়া তাম'কের দায় ক**লিক**াতে সাজিয়া উহার ধুম গ্রহণ করিলে িকা প্রশমিত হয়।

রজোকৃছ তে (অল্প ও অনিঃমিত রহঃস্রাবে) জীবা দিদ্ধ জল খাইতে দিদ্ধে উপকার হয়।

क्रसाकी ता-Nigella sativa indica

প্রসাবের পর কালোজীরার কাথ দেবন করিলে গর্ভাশয় শীদ্র হস্কৃতিত হয় এবং স্থন হয় বৃদ্ধি হয়। প্রসাবের পর শরীর অধিক রুদ্ত হইলে এবং প্রসাবান্তিক প্রান্ত ভালভাবে না হইলে বদোন সহ ক'লোজীরা বাটিয়া ভাভের সহিত প্রস্থৃতিকে দেবন করান হয়।

নূতন সর্দিতে ও **প্রতিস্থায়ে**—একটু কাপড়ের পট্লিতে কালোজীরা নিশা ছাণ্ স্টানে মন্ত্র প্রতিস্থায় এবং নাক দিয়া জ্লপড়া আরোগ্য হয়।

श्रु — Coriandrum sativum

ধনে শিশুনশেক। শরীরের ভিতরে জ্ঞালা বা হাতে পাঁয়ের জ্ঞাবা এবং শিশু-নি:সরণের জ্ঞাতা ইত্যাদি লক্ষণে ধনে ও শুদ্ধ প টালপত্র রাজে গব্দ জলে ভিজাইং। প্রাতে খালি পেটে চিনি মিশাইয়া সেবন করিলে খুব উপকার হয়। এই বোগাট চক্রদন্তের।

গর্ভিনীর বমনে—গনের চাল বাটিয়া দেবন করাইলে বমি লব্ধ হয়।

ভূষণায় খনে—জর রেংগীর ভূষণায় খনে ভিজান জল বা খনে দিছজাল চিনি ও মধুনহ পান করিতে দিলে ভূষণার শাস্তি হয়।

₹ Zingiter zerumber Rcx

বচ কফন'শক এবং শ্বর বর্ধক। বচের টুকরা মূথে ধারণ করিলে কাশিতে উপকার হয় এবং গলার শ্বর পরিচ্ছের হয়। গাংকের ক.ঠ শ্লেমা সঞ্চিত থাকিলে বচ চুর্ণ ফ্রব্য—২৯ মধ্যাছ সেবন করিলে অথবা বচের টুকরো ষ্টিমধ্ সহ ম্থে ধারণ করিলে খ্ব উপকার হব 1

मुनीद्वार्टश-मध्मर वह हुर्व स्मरत्नद्र विधान हद्दक चाहि ।

ব্রাক্ষী শাকের রস ও মধুসহ বচ চুর্ণ সেবন স্মৃতিবর্ধক। যাহাদের পড়াশুনা মনে বাকে বা, তাহারা কিছুদিন এই যোগটি ব্যবহার করিলে উপকার পাইবেন। বচ চুর্ণ অর্ধগ্রাম, মুধুসহ দিনে ত্রই তিন বার করিয়া কিছুদিন ব্যবহার করিলে উন্মাদ রোগের প্রশমন হয়। (এটি চক্রদত্তের যোগ, উন্মাদ অধিকারের)।

আমবাতে, দৰিবাতে বচের উষ্ণ প্রলেপ এবং চূর্ণ দেবন হিতকর।

Glycyrrhiza glabra

আন্নপিত্তে—যটিমধু ও আমদকীচূর্ণ মিলিত তিন প্রাম মাত্রায় দিনে এই তিন বার, বিশেষতঃ ভোজনের পরে, সেবন করিলে অমপিতে উপকার হয়। যটিমধু ও অশসন্ধাচূর্ণ সমান মাত্রায় মিশাইয়া তিন গ্রাম মাত্রায় সেবনে শরীরের পাটি হয়। দুখসহ সেবন করিলে কাজ আরও ভাল হয়। এই যোগটি বালক বালিকা এবং বয়স্ক শক্তরের পক্ষেই প্রযোজ্য।

আথাধরায়—যষ্টিমধু চূর্ণের নশু লইলে আধকপালে মাথাধরা প্রশমিত হয়।

ব**ষ্টিমধু ক্ষভরোপক**। কোন স্থানে কাটিয়া গেলে, কাটা স্থানের যন্ত্রণা শাস্ত করিতে স্থলা ছ স্বতসহ যষ্টিমধু চূর্বের প্রলেপ কর্তিত স্থানে লাগাইবার কথা বলিয়াছেন।

পর্ভিনীর গর্ভের জল ক্রমশঃ শুকাইয়া যাইতে থাকিলে; শিশুবালক (ধার দার কিছ গারে লাগে না) ক্রমশই শুকাইয়া যাইতে থাকিলে, এই ছই স্থানেই ক্রক্তে, ষ্টিমধ্ গান্তারী ফল এবং চিনি সহযোগে ছধ জাল দিয়া সেই ছধ সেবনের নির্দেশ দিয়াছেন। যোগটি ব্যবহারসিক।

ক্ৰিল্য (ক্মলাগুড়ি)—Mellotus philippinesis

দক্ষেত্তে — কমলাগুড়ি ঘৰ্ষণ করিলে দাদ মরিয়া যায়। ক্রিমিতে গুড়ের সহিত কমলাগুড়ি খাইতে দিলে ক্রিমিতে উপকার হয়।

আৰুৰ (সোদাৰ)—Cassia fistula

কোঁদাল গাছের পাতা চিবাইলে মুখের ঘা খারোগ্য হয়। সোঁদাল পাত। তেলসহ বাটিয়া পায়ের বা হাতের পামা ও বিচচিকায় (এক্জিমা) প্রলেপ দিলে ফলদায়ক হয়। এই প্রেলেপ অনেকে তেলের পরিবর্তে কাঁজিতে বাটিয়া দিয়া ভাল ফল পাইয়ছেল। সোঁদাল ফলের আঠা সাভ আট গ্রাম মর্ধু বা গরম জলের সহিভ দেবন করিলে কোঁচ শ্রিকার হয়। সাধারণতঃ রাভে দেবন করিলেই স্ববিধা হয়।

আকরকরা—Anacyclus pyrethrum

সাধারণতঃ আকরকরার মৃলই ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। ইহার মৃল চিবাইলে প্রথম একটু থিষ্টি, পরে ঝাল লাগে, ভিহর। চিম্চিম্ করিয়া জালা করে, মৃগ ও গলা আটকাইয়া ধরিতে থাকে। পরে প্রচুর লালা নি:দারিত হয়। ইহা দেবনে জিভের স্বাদ দাময়িক ভাবে নই হইয়া যায়।

ভাবপ্রকাশ — ফিরন্স চিকিংসায় আকরকরার ব্যবহার করিয়াছেন। অর্দিভরোগে –(ফেসিয়ান প্যারালিসিস্) ইহার ব্যবহার আচে।

বিভিন্ন স্থানে আকরকরা—সর্দিকাশিতে, দস্তশৃলে, রজ্ঞাবের সহায়করপে, ও গলবোগে ইহার প্রয়োগের উল্লেখ আচে। অনেকে ভোতাপাথীকে কথা বলাইবার জন্ম আকরকরার কাথ অন্ন পরিমাণে প্রয়োগ করিয়া থাকেন।

মুসক্বর—Aloes indica

ঘুতকুমারীর রদ হাতে ম্নকার প্রস্তুত হয়, চরক স্কুত্রত আদি প্রাচীন গ্রন্থে ঘুতকুমারী অথব: ম্নকারের কোন উল্লেখ নাই। রাজনিখন্ট, ইত্যাদি পরবর্ণী গ্রন্থে ঘুতকুমারীর ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায় কিছু ম্নকারের কোন প্রযোগ দৃষ্টিগোচর হয় না, ভাবপ্রকাশে ম্নকারের ব্যবহার আছে। ম্নকার প্রধানভ: চার প্রকার—
(১) সকোট্রাইন (২) এরেবিয়ান বা আরবদেশে প্রস্তুত (া) জাফিরাবাদ (৪) মহীশুর।

মুসব্বর—যক্তের ক্রিয়া বর্ধক, মুছ্বিরেচক, রজ্ঞাবকারী এবং ক্রিমিনাশক ও বেদনানাশক।

কর্ণমূলের লোথে—সম্ত্রফেনা ও ধৃত্তা পাতার রদের সহিত মুদকরে মিশাইয়া উষ্ণ প্রবেপ দিলে ফুলা ও যন্ত্রণা কমিয়া যায়।

काकी-Picrorrhiza kurroa

ইহা মলভেদক ও পিন্তনিঃদারক। অন্ত্রপিন্তের গলাজালার কটকীচূর্ণ এক গ্রাম, মধুদহ চাটিয়া বাইলে গলার জালা কমে। কটকীর কাথ পান করিলে ওলুলুষ্টি কমিয়া যায়।

হিক্কায়—গৈরীক মৃত্তিকা ও কটকীচূর্ণ মধুসহ লেহন করিলে হিক্কা প্রশমিত হয়।
চরক জ্বলরোগে বৃত্তিমধু, কটকী ও চিনি সমভাগে লইয়া জ্বলসহ ফ্রারোগে ব্যবহার
করিতে বলিয়াছেন। (চঃ চিঃ)

স্থাত হিক্কায় স্বৰ্ণ গৈৰীক ও কটকী সমান সমান মাআম মধ্দহ লেহন করিতে উপদেশ দিয়াছেন। (সু: উ:)

নব্যমতে—কামলারোপেও কটকীর ব্যবহার আছে।

কিরাভভিকা (ভুনিম্ব) চিরুডা – Swertia chirata

চের্মরোগে মিশ্রিসহ চিরতা ভিন্ধান জ্ঞল দেবন করিলে চর্মরোগে খুব উপকার হয়। চিরতা হক্তশোধক। মিশ্রি সহ চিরতাচুর্গ একগ্রাম সেবন করিলে গভিণীর স্মন করে। যব্তিক্রা (কালুমেছ)—Andrographis paniculata

শিশুর কোষ্ঠবন্ধভায় ও ক্রিমিতে কালমে ঘর পাতার রদ চার পাঁচ ফোঁটা (ব্য়দ অনুষাত্রী হ্রাদর্শ্বি করিয়া) মধুনহ দেবন করাইলে ক্রিমি ও কে: চ্বত্বতা দূর হয়।

কাল্যেঘের পাভার রস অভাবে কাল্যেঘের চুর্ণ কিছুদিন নিয়মিত সেবন করাইলে গরুৎ রুদ্ধি ও যরুতের বিকার প্রশমত হয়। কাল্যেঘের আলুই শিশু বালকের প্রেটের অহ্থের একটি অতি ফলপ্রদ ঔদধ। উপক্রেণিকা অংশে ই্যার প্রস্তুত বিদি দেওয়া হইল।

हिल्युन-Wrightia tinctorea

कु दे क बूटक ब फारक दे खर्य व बरन ।

জীর্জনে—নিয়মিত কিছুদিন ইন্দ্রথব সেবনে উপকার হয়।

স্থপ্নদোৱে—ইন্দ্ৰথব চূৰ্ণ অৰ্ধ গ্ৰাম মাত্ৰায় ঠাণ্ড। দ্বলের সহিত সকালে ও রাত্রে কিছুদিন সেবন করিলে স্বপ্নদোষে নিবারিত হয়।

কুষ্ঠ বা কুড়-Sausurea auriculata

ঔষধার্থে পুদ্ধ মূলের অভাবে কুড় গ্রহণের কথা পরিভাষায় নি দণ দেওয়া আছে। কুড় ঘরিয়া কপালে প্রলেপ লাগাইলে মাথাধরা প্রশমিত হয়।

শ্বাসরোধ্যে—কুড়ের সহিত অখথছালচুর্ব সমান মাত্র'র মিশাইরা নিয়া একগ্রাম মাত্রার দিনে ত্বই তিনবার মগুসহ সেবন করিলে খাসে উপকার হয়, ধীরে ধীরে খাস প্রশমিত হয়।

উন্ধাদরোগে—মধু এবং তিন চার চামচ ব্রাক্ষীশাকের রদের সহিত কুড়চুর্প দেড়গ্রাম হইতে তুইগ্রাম মাত্রায় দেবন করাইলে উন্মাদ রোগের উপশম হয়। ব্রাক্ষীশাকের অভাব হইনে থানকুনির রসও গ্রহণ করা সাইতে পারে।

ক্রিক্টাপুর্নী (কাকড়াপুর্নী)—Pistacia integerrima/Rhus succedanea

কাশ ও খাসরোগে—কাঁকড়াশৃঙ্গী খুন্<u>ই</u> উপকারী ভেষজ। শৃঙ্গাদিচূর্ণ নামক কাশরোগের আয়ুর্বেদীয় ঔষধটির প্রধান উপাদান কাঁকড়াশৃঙ্গী। ইহা ছাড়াও রক্তামাশ্র-রোগে কাঁকড়'শৃঙ্গী চূর্ণ দামান্ত মতে ভাজিয়া চিনিনহ দেড় হইতে তুই গ্রাম মাত্রার বার বার বাব দেবন করিলে রক্তামাশ্রের রক্তক্ষরণ কমিয়া যায়।

ব্লজিবর্ধনার্থ—কাঁকড়াশৃঙ্গী চূর্ণ হয় ও চিনির সহিত দেবন করিলে মাহুর বুষবং এতি-দামর্থ্য লাভ করে। (এই যোগটি বাগভটের উদ্ভর তদ্ধের) ভার্নী (বামুনহাটি)—Crelode.idron Siphonanthus-indica

শাসকালে —ভাগীমূলের ছালচূর্ণ ও ভাঠচূর্ণ মিলিত একগ্রাম, মধুস্চ দেবন করিলে খাস ও কাশ প্রশমিত হয়।

জবের ভার্নী – ব্রহ্ময়ষ্টিণ পত্র জলে সিদ্ধ করিয়া দেই জঙ্গ আদার রস ও মরিচচূর্ণসহ দেবন করিলে জর প্রশামত হয়।

হিক্কা । –ভ:গীপাত। দিদ্ধ জন পুন: পুন: দেবনে হিক্ক। কমে।

কুরতে — যথের কাথের সহিত ভাগীমূলের ছাল বাটয়া প্রলেশ দিলে কুরতের ফোলা ও বেদনা প্রাথমিত হয়।

পাষানভেদী (পাথরকুচি)—Coleus amboinicus

পথেরকুচি পাতা ও কলমী সোরা একত্রে বাটিয়া তনপেটে প্রলেপ দিলে মূত্রবন্ধ দুর হয়। অর্শের বলিতে পাতা বাটিয়া প্রলেপ দিলে যন্ত্রণার লাঘ্য হয়।

ধাতকী (ধাইফুল) –Woodfordia floribuada

ক্ষতে—পুরাতন ক্ষতে ধাইফুল চুর্ণ ছড়াইখা দিলে ক্ষত ও । ইইধা পুরিয়া ৬ঠে।

প্রবাহিকায় –ধাইফুল চুর্ণ দধির সহিত সেশন করিলে প্রবাহিকা প্রশামিত ছব !

ব্রক্ত প্রদারে — ধাইফুলের কাথ বা চুর্গ ধ্ব হিতকর।

কুষ্ঠরোগে —চরক কুইরে।গীর গাত্রে ধাইফু ব'টিয়া প্রানেপ লাগাইবার উপদেশ দিয়াছেন। (কুই চিঃ)

मञ्जिल -Rub.a cordifolia

মৃধের বা শর'রের কালো দাণে মঞ্জিষ্ঠ। চূর্ণ মৃদ্র মাড়িয়া প্রক্তেপ দিলে উপকার হয়। ধীরে ধারে কালো দাগ মিনাইয়া ছাত আভাবিক বর্ণ ধারণ করে। অশোক—Saraca i.idic.1

রক্তপ্রদরে —আংশকছাল ও যহিমপুর কাথে লাক্ষাচূর্ণ এক গ্রাম প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে রক্তপ্রদর বা অত্যাধি হ রক্ষাফাব প্রশমিত হয়।

অনিয়মিত ঋতুআবে —আশোকছাল ছগ্ধ ও চিনিগছ পাক করিষা কিছুদিন সেবন করিলে অনিয়মিত ঋুস্ম বে খুব উপকার হয়।

অপরিণত গর্ভাশয়ে— বয়ন অয়্যয়ী গর্ভাশতের পরিপুষ্টি বৃদ্ধি ও ক্রিয়া (নাসিক আব ইত্যাদি) ঠিকভাবে না হইলে অশোক ছাল ও অশোক ফুলের চুর্গ বা কাথ দীর্ঘদিন নেবন করিলে এই অস্কবিবা দুবীভূত হয়।

र्श्वा -Curcuma longa

হরিলা বিষদোষনাশক ও বুষ্ঠনাশক।

হরিদ্রা ও গিষেশাক সমান মাত্রায় মিলিত ছয় গ্রাম শিলাপিষ্ট করিয়া আহারের প্রথমে সেবন করিলে পুরাতন আমাশয় এবং পেটের বছবিধ রোগ প্রশমিত হয়, হলুদকে পেটের অ্যান্টিদেশ টিক বলা যায়।

প্রমেছরোরে — কাঁচা হলুদের রদ অথবা হরিদ্রা বাটিয়া মধুর সহিত বা আমলকী -রসের সহিত সেবন করিলে প্রমেহ রোগীব যহুণা দুরীভূত হয়। (চরক চিঃ)

চর্মরোরে - হলুদবাটা বা হঞ্জি। চূর্ণ লাগাইলে উপকার হয়।

গরম জলের বা ভরল পদার্থের ভাপ হাতে বা পায়ে লাগিলে (Scald) তৎক্ষণাৎ যদি হলুদ বাটার প্রলেপ লাগানো যায়, তবে দীঘ্র জালা কমে এবং ফোকা হয় না।

কোন স্থানে আঘাত লাগিলে—হলুদ বাটা একটু চুনসহ গরম করিগা প্রলেপ দিলে বেদনার শাস্তি হয়, ফুলাও কমিয়া যায়।

ঠাণ্ডা লাগিয়া সর্দি হইলে— হল্দ তথে দিদ্ধ করিয়া সেই তথে চিনি মিশাইয়া সেবন করিলে সর্দি প্রশমিত হয়। সকালে খালিপেটে কাঁচা হল্দ ইক্তড় সহ খাইলে যক্তের ক্রিয়া ভাল হয়, পিত্তদমন থাকে, রক্ত পরিষ্কারে সাহাত্য করে এবং ক্রিমিনই হয়।

দাক্তবিজ্ঞা-Berberis asiatica : B. aristata

দারুহরিতা চন্দনের ক্যায় ঘদিয়া এক চামচ মধুদহ সেবন করিলে কামলা বোগে খুব উপকার হয়। খেতপ্রদরে বা রক্তপ্রদরে দারুহরিতা ঘদা মধুদহ দিনে তিনবার ক্য়েকদিন দেবন করিলে খুব উপকার পাওয়া যায়।

সোমরাজী—Vernonia anthelmintica

ক্রিমি রোগে এক প্রাম মাত্রায় সোমরাজী বীঞ্চ চূর্ণ মধুসহ সেবনে ক্রিমি মরিয়া যায়। দিনে তুই-ভিনবার সেব্য। আমাশয় বোগে ইহার পাতার রস দধির সহিত সেবনে স্বফল পাওয়া যায়।

খিত্রে—দোমরাজচূর্ণ চার ভাগ, হরিতাল এক ভাগ গোম্ত্রে পেষন করিয়া বিত্রে প্রবেপ দিলে খিত্রাকান্ত অঙ্ক গাত্রসমতা প্রাপ্ত হয়। (বাগভট চি:)

বুচ,কীদানা —Psoralea corylifolia

ইহা খিত্র রোগের মহোষধ। গোমুত্রসহ বাটিয়া খিত্র স্থানে লাগাইলে ঐ স্থান গাত্র সমান বর্ণের হয়। সরিষার তেলে বৃচকীদানা ভাজিয়া, সেই তেল লাগাইলে খিত্র কমে এবং পোড়া ঘায়েও উপকার হয়। অভিবিষা (আভইচ্)—Aconitum heterophyllum

ক্রিমিরোগে —আতইচ্ও বিড়ক চুর্ণ মিলিত ভাবে দেড় গ্রাম মাতায় মধু বা জলসহ করেক দিন সেবন করিলে ক্রিমি বিনষ্ট হয়।

বিষমজ্ঞরে ও সাদ্ধিপাতিক জ্ঞারে—আতইচ্ টু গ্রাম হইতে हু গ্রাম মাত্রায় প্রতি চার ঘটা অস্তঃ সেবনে উপকার হয়। আতইচ্ পাচক ও সংগ্রাহক।

অভিসার, জরাভিসার ও গ্রহণী চিকিৎদায় চক্রদন্ত অন্যাক্ত দ্বাসহ **আভইচ**্ব্যবহার করিয়াছেন। শিশুর জর ও পেটের অস্থে আতৈচের ব্যবহার ফলপ্রদ।

ব্ৰসোন

রুসোন ছই প্রকারের পাওরা যায়। এক প্রকার বছকোষযুক্ত রুসোন ধার বোটানিক্যাল নাম Allium sativum এবং আর একপ্রকার (চোট পেরাজের মন্তন) এককোষযুক্ত যার বোটানিক্যাল নাম Allium ampeloprasum। তুই প্রকারের রুসোনই প্রায় সমগুণ যুক্ত। যাহারা কাঁচা রুসোন খান তাঁহারা এক কোয়া রুসোনই বেশী ব্যবহার করেন। রুসোন বছকাল হইতেই আযুর্বেদ চিকিৎসায় প্রচলিত আছে। চরক, সুখ্রুত, বাগ্ভট সককেই বিভিন্ন ব্যাধিতে রুসোনের প্রয়োগ করিয়াছেন।

বেলুচিস্থানের একটি প্রাচীন পরিত্যক্ত নগরী হইতে প্রাপ্ত এক পু*্থি, (স্বাহা পরবর্তীকালে 'বাওয়াদ্ ম্যানাস্ক্রিপ্ট' নামে প্রসিদ্ধ), তাহার 'নবনীতম্' নামক পরিচ্ছেদে রদোনের বহুমুখী গুণ ও ব্যবহার সম্বন্ধে বিস্তৃত আলোচনা রহিয়াছে।

যাঁহার। রসোনসেবী তাহাদের পক্ষে আয়ুর্বেদে মছা, মাংদ ও অস্তরসমূক্ত দ্রুব্য হিতকর বলা হইয়াছে। আর অধিক ব্যায়াম, রৌদ্র লাগান, ক্রোধ, অভি জলশান, তৃথা পান এবং গুড় ভক্ষণ অহিতকর বলা হইয়াছে। রসোনকে রসায়ন বলা হইয়াছে। ইহা হছা।

নব্য মতে রনোনের বহু গুণের বিষয় আলোচনা আছে। রনোন রক্তের মেদকণায় (Cholesterol) আধিক্যকে কমাইয়া দেয়।

রসোনে অন্নরস বাদে বাকী পাঁচটি রসই বর্তমান। কোথার কোন্ রদ কিজাবে অবস্থান করে মূল শ্লোকে তাহার বর্ণনা দেওয়া আছে। হরীতকীও পঞ্চরসা, উহাতে লবণ রসের অভাব। অনেক সময় সৈদ্ধব বা বীটলবণ সহযোগে হরীতকী সেবনের ব্যবস্থা দেওয়া হয়। ভাহাতে হরিতকীর গুণের কোন হান্ত আসে না। রসোনও নিভাসেবীদের মধ্যে কেহ কেহ আমলকীর রস বা লেবুর রস যুক্ত করিয়া সেবন করেন।

রদোবের তুর্গন্ধ কমাইবার জন্ম অনেকে রদোন কাটিয়া টক্ দৈ-এর মধ্যে **একরাত** রাথিয়া দিয়া ব্যবহার করেন। রসোন আমলকীর রস অথবা কেব্র রসের সহিত সেবন করিলে গু:ণর কোন হানি হয় না। ইহা.ত কফ র ব্যাধি ও আমবাত র ব্যাধি প্রশ্বমিত হয়।

বাতে—রপোন ও নিসিন্দা পাতা সমভাগে মিলিত তুই গ্রাম মাত্রায় কিছুদিন সেবন করিলে সন্ধিবাতে বেশ উপকার পাওয়া যায়।

ৰাগ্ভট নিত্য রণোনদেবীদের পিত্ত প্রকোপ ভয় পরিহারার্থে মাঝে মাঝে মু র বিরেচন সেবনের পরামর্শ দিয়াছেন।

দ্বধে-জলে রদোন সিদ্ধ করিয়া ত্র্যাবশেষ থাকিতে নামাইয়া সেই হুধ বাতত্র গুদ্ম-রোগীকে পান করাইবার ব্যবস্থা চহকের গুল্ম চিকিৎসায় দেওয়া আছে।

কানে হঠাৎ খুব যন্ত্ৰণা হইকে এক কোষা রসোন ছুলিয়া কর্ণরন্ধে দিয়া রাখিলে বেদনার শান্তি হয়।

কর্মতোবে—(কর্ণ দিয়া পুঁজ নির্গত হইলে) রসোন সরিষার তৈলে জ্বাজিয়া সেই তৈল কর্ণে দিলে কর্ণপ্রাব প্রশমিত হয়।

কাঁচা রসোন নিতাদেবীর কাহারও কাহারও গায়ে চুলকানি (বা শীতপিও) হইতে দেখা যায়। সেই সব ক্ষেত্রে অল্লয়সের সহিত রসোন মাড়িয়া অথবা রসোন চ্ধে সিদ্ধ করিয়া সেবন করিলে এই উপত্রব আর দেখা যায়ন।

পলাপ্ত (পৌঁয়াজ) —Allium sepa

বড় পৌয়াজকে পলাতু বলে।

স্পিতে—কাঁচা সদিতে আদা পেয়াজ একত্রে ভাজিয়া থাইলে উপকার হয়।

সর্দির শুদ্ধতায় — আদা ও পিয়াজের রস গরম করিয়া সামান্ত মধু মি.প্রাত করিয়া সেবন করিলে শ্লেমা তরল হইয়া কফ নিবারিত হয়।

নাসিকা হইতে রক্তত্রাবে—পলাওু রমের মশু গ্রহণ ব রিলে রক্তপড়া বন্ধ হয়।
(চঃ চিঃ)

নব্যমতে কেই কেই বলেন পলাওু সেবনে প্রস্রাব অধিক হয় এবং স্থান্দনের গতি মন্দি। জুত হয়।

বিহার ও উত্তরপ্রদেশ ইত্যাদি স্থানে লুলাগিলে পলাপুরণ গাতে প্রলেপ দিবার রীতি আছে। 'লু'র প্রতিষেধক হিসাবে এমকালে ঐ স্থানে প্রাথ সকলেই একটি পলাপু সঙ্গে রাথেন।

₹ Cinnamomum camphora

খাতে বিষক্তিয়ার আশিষা থাকিলে একরতি কর্পুর (অর্থাৎ ১/৮ প্রাম) হই-তিন বার সেবন করিবার ব্যবহারিক প্রচলন আছে। স্থানীয় প্রয়োগে কর্পুর রক্তপড়া বন্ধ-করে এবং বেদনা নাশ করে। নতুন সদিতে মাথায় ভারবোধ ও চোখ-নাক দিয়া জল আৰু হইতে থাকিলে কর্প্র ১ ভাগ, ফিট্কারী চুব ৪ ভাগ মিশাইয়া নতা লইলে খুব উপকার হয়।

খেতচন্দ্ৰ (ত্ৰীথণ্ড চন্দ্ৰ)—Santalum album

ব্যানে—আমলকীর রসের সহিত এবং হিকার নারী মুগ্ধের সহিত খেতচন্দন ঘানিরা মুল্মু ত অবলেহন করিলে বমন ও হিকা বন্ধ হয়।

শিশুদের নাভিপাকে—চন্দন ঘদিয়া নাভিপুণে করিলে ক্ষত পুরিয়া এঠে এবং নাভি শুকাইয়া যায়।

মাথাধরার —গোলাপজলে চন্দ্র ঘদিয়। কিরিৎ কর্পুর মিশ্রিভ করিয়া প্রলেপ দিনে মাথাধরা কমে।

অগুরু—Aquilaria agallocha

দদ্রুত —অগুরু তৈর লাগাইলে উপকার হয়। অগুরু কার্চ জ্ঞারে স্থিত ধ্ধ⊲ করিয়া গাত্রে দেশন করিনে বর্ণের উজ্জন্য আনয়ন করে।

দেবদার - Cedrus libani

পার্ভাশুলে— ত্ই-তিন মাস গর্ভাবস্থায় গর্ভণুলে ত'ট, দেবদার ও ষ্টমধু মিলিত দেড়ে প্রাম ত্ব বা গ্রমজল সহ দিনে তিন-চার বার দেবনে বেদনা নিবারিত হয়।

প্তর —Balsamoh.ndron mukul (Hook) | Bursəraceae

উদর রোগে, উক্তত্তে, গৃধ্দ', ক্রে.ষ্টুচনীর্ঘ ইত্যাদি বাত্রোগে, অর্লরোগে, এর এবং বিদ্রবীতে শাস্ত্রকাররা গুণ্গুলের প্রভৃত ব্যাহার করিগাছেন। গুণ্গুল রুসায়ন এবং বল্য অর্থাৎ বলকারক। ইগামুহ বিরেচক।

ত্রী। **স্থাকালীন গরম গোটায়** —এককভাবে বা অক্যান্ত উপযুক্ত ভেষদ্পের সহিত গুগাঞ্জল সেবন হিত্তকর।

অনিয়মিত ঋতুআবে—প্রতি মাদে মাদিক শ্রংবের সাতদিন পূব ইইতে সাতদিন পর পর্মন্ত গুগুজল সেবন করিলে উক্ত দোষ প্রশমিত হয়। কয়েক মাস ঔষধটি নিয়মিত ব্যবহার করিতে হয়। মাত্রা এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম। দিনে ছইবার গরমজনসহ দেব্য।

রাল (ধুনা)—Resin of shorea robusta

রক্ত প্রদরে—ধুনা ও ফিট্কারীচুর্ণ সমান সমান মিলিত করিয়। এক গ্রাম মাত্রায় জলসহ, তুর্বার রসসহ অথব, কাঁটানটের মূলের রসপহ দিনে তিনবার করিয়া দেবন করিলে অত্যধিক রক্তশ্রাবের শান্তি হয়।

শুক্ত বুকের বেদনায় এবং কটিশুলে হাসের ভিমের খত অংশ ও ধুনাচুর্ণ উত্তমরূপে মিশাইয়া প্রকেপ দিলে বেদনার নির্ভি হয়।

জাতীফল—Myristica fragrans

জাত ফ্ল উষ্ণবীৰ্য, অগ্নির দীপ্তিকারক, কিঞ্চিৎ ধারকগুণ-বিশিষ্ট এবং কণ্ঠম্বর প্রসাদক।

ক্রিমিদত্তে —ইহার তৈল লাগাইলে আন্ত বেদনার উপশম হয়।

ব্যক্ত ও নীলিকায়—মর্থাৎ বাহাদের মুখে নীলমত দাগ হয় কিংবা মেছেতা পড়ে, জায়ফল ঘষিয়া লাগাইলে তাঁহারা উপকার পাইবেন। (ভাবপ্রকাশ)

কাবক — Caryophyllus aromaticus / Eugenia caryophyllata

উৎকাশিতে—লবন্ধকে ঈষদ্ আগুনে পোড়াইয়া মূথে রাখিলে উৎকাশি প্রশমিত হয় এবং সাময়িক গলার স্বর পরিস্কার হয়। অনেক কণ্ঠনঙ্গীতশিল্পীকে এট / ব্যবহার করিতে দেখা যায়।

ব্**মিতে**— লবক মৃথে রাখিলে ব্যার ভাব প্রশমিত হয়।
ভা**ভিসারের** বিখ্যাত ঔষধ লবকাদি। ইহার মূল উপাদান লবক।

উশীর (বেলা) – Andropogon muricatus, Vetiveria zizanioides

উশীর বা বেৰার মূল একটি অতি স্থগন্ধি দ্রব্য।

মূত্রের অল্পভায় ব্যবহার্য তৃণ-পঞ্চ-মূল কমায়ের একটি উপাদান বেনার মূল।

দাঁতের পোকায় —বেনার মূল বাটিয়া ক্রিমিদন্তের গহবরে লাগাইয়া রাথিলে দম্ভকৃমি মরে।

ব্যানে —ছোলা ধনে ও বেনার মূল একত্রে ভিজাইয়া ঐ জল সেবন করিলে সাধারণ বিষ বন্ধ হইয়া যায়।

স্থুরব্রিয়া (কাবাবচিনি)—Cubeba efficinallis

শ্বেত প্রদরে—কাবাবচিনি চূর্ণ অধ গ্রাম হইতে এক গ্রাম মাত্রায় শীতল জলণ্ছ দিনে তিনবার খাইতে দিলে খেতপ্রদরে খুব উপকার হয়।

স্বপ্নান্তে শ্রনের পূর্বে জটামাংশী ভিজান জল ও মিশ্রিসহ এক গ্রাম মাত্রায় কাবাবচিনি চুর্ণ কয়েকদিন দেবন করিলে স্থনিলা হইয়া স্বপ্রদোষ বন্ধ হয়।

কঠে। স্বাধার বিষয়ে গেলে কাবাবচিনি মুখে রাধিয়া চিবাইলে কঠমর উন্নত হয়।

উৎকাশিতে—গলা থূস্থ্স্ করিয়া কাশি হইলে, কাবাবচিনি সেবনে উপকার হয়।

দাক্ষচিনি—Cinnamomum zeylanicum

চীনদেশীয়, সিংহলদেশীয় এবং ভারতীয়—এই তিন প্রকার দারুচিনি বাজারে পাওয়া বার। **শিস্কোবেদনায়**— দাক্ষচিনি বাটিয়া প্রক্রেপ দিলে আরাম হয়।

ভৃষ্ণাম্ব--দাক্ষচিৰি চিবাইয়া খাইয়া জল পান করিলে ভৃষ্ণা কমে।

নব্য বিজ্ঞান মতে দাফচিনি নাড়ীপ্রভান বা নার্ডবর্গের উত্তেজনাকারি। আযুর্বেদের বহু ঔগধের উপাদানরূপে দাফচিনির বাবহার আচে।

নাগকেশর (নাগেশর)—Mesuaferrea: Mesua coromandalina

শ্বেভপ্রদরে—নাগকেশর ফুলের চূর্ব এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় ঘোলের সহিত সেবন করিলে খেতপ্রদরে উপকার হয়।

ভার্মে— চিনি ও মাধন সহ নাগেখর ফুলের রেণু এক গ্রাম সেবন করিলে অর্শের অংলা কমে এবং বলি জমশ: ছোট হইয়া যায়। রক্তার্শেও ইহা খ্ব উপকারী।

জটামাংসী— Nardostachys Jatamansi

ইহা নিদ্রাকর ও বায়্নাশক। অনেকে ইহাকে ইণ্ডিয়ান ভ্যালেরিয়ান বলে। নব্যমতে ইহা নাডীতন্ত্রের (নার্ড) উত্তেজনা প্রশমন (ট্রাংকুইলাইজার)।

তানিজায় অথবা মানসিক উত্তেজনায়— তথণী শাকের রদের সহিত জটামাংদীচূর্ণ দেড় হইতে তুই গ্রাম মাত্রায় দেবন করিলে মানদিক উত্তেজনা কমে এবং স্থনিজা হয়। মাথাঘোরা বন্ধ হয়।

মুস্তক (মুথা)—Cyperus rotundus

শুলরোগে—ম্থা দিদ্ধ জল প্রত্যহ প্রাতঃকালে দেবন করিলে শ্লরোগ প্রশমিত হয।

স্তনত্বাবর্ধক—মুখা বাটিয়া স্তনে প্রলেপ দিলে স্তনছগ্রের বৃদ্ধি হয়।

পুরাতন আমাশয়ে—ম্থার রদ বা ম্থার কাথ দিনে তুই-তিন বার সেবন করিলে আমাশয়ে ও পেটের অস্থে থ্ব উপকার হয়।

ভূষণায়—মূথার রদ বা মূথাদিদ্ধ জল চিনি মিশাইয়া পান করিলে ভূষণা কমে।
যভঙ্গ পানীয় (চক্রদন্ত) বোগের মূথা একটি প্রধান উপাদান।

শটি (শটি) Curcuma zedoaria

বালকদের ক্রিমিরোগে —শঠির রস এক চামচ মধ্দহ খাওয়াইলে কয়েকদিনের
মধ্যেই ক্রিমি মরিয়া যায় এবং ক্রিমির কারণে সর্দি ও পেটের পীড়ার অবসান হয়।

প্রিয়ন্ত্—Aglaia roxburghiana

কফের সহিত ছিট্ ছিট্ রক্ত বন্ধ করার জন্য—প্রিঃস্চূর্ণ এক গ্রাম হইতে পেড় গ্রাম মধ্সহ অবলেহন করান হয়।

বুক্ত পিত্তের বুক্তক্ষরণে—প্রিয়সূচ্র্ন এক গ্রাম, রক্তচন্দন ঘষা এক চামচ, চিনি ও চাউল ভিজান জলের সহিত অল্প অল্প সেবন করিলে রক্ত বন্ধ হয়। এই যোগটি চরকের।

গুড়ুচ্যাদিবর্গ

श्वनक —Tinospora cordifolia

গায়ের জ্বালা, শরীরের চুলকানি অথবা পিত ও রক্তহৃষ্টির যে কোন রোগে গুন্ধ-অমুতের লায় উপকারী।

মূত্রকচ্ছে, মূত্রাঘাতে বা সরক্তমুত্ত্রে — ওলঞ্চ, গান্তারীফল, পেজুর ও গাবের বীজ সমপরিম'ণে লইয়া (মিলিত চব্বিশ গ্রাম) আধ লিটার জলে দিদ্ধ করিয়া এক-চতুর্বাংশ থাকিতে নামাইয়া ছাঁকিয়া সেবন করিলে মৃত্র সরল হয় এবং রক্ত বন্ধ হইং। ধায়।

বা ভরুক্তে— গুড়ু চির রম মেবন এবং গুড়ু চি ও হ্ঞানহ তিল তৈন পাক ক্রিয়া ঐ তেলের অভ্যঙ্গ বাতরক্ত প্রশমিত করে। (চরক)

কামলার —গুলঞ্চের পাতা তক্রের সহিত পেষণ করিয়া পান করিলে কামলায় উপকার হয়। (ভাবপ্রকাশ)

হৃদ্স্পন্দন বৃদ্ধিতে — বায়্ব জন্ম অস্ব:ভাবিক বৃক ধড়্ফর করিলে প্র:ভাবিক গুঞ্জের রস মরিচচুর্গ ও উষ্ণ জলসহ দেবন করিলে উক্ত রোগের শান্তি হয়। গান্তারী — Gendina arboria

গ্রহার ক্রমে ক্রম হইয়া যা ওয়া রোগে গান্তারীক্রল, যষ্টিমধু ও চিনির সহিত ত্রে জ্বাল দিয়া েই ছুধ কিছুদিন ধরিয়া পান করিতে দিলে উভয় ক্রেডেই ক্রম: ক্রমতা বন্ধ হয়।

স্তনের শুদ্ধতার –গাস্তারী ছাল ও যষ্টিম্বু দহ তিল তেল পাক করিয়া উহ। স্তনে অভ্যন্ন অর্থাৎ মালিশ করিলে শুদ্ধত্বন পুষ্ট হয় এবং পতিত স্তন ইথিত হয়।

অগ্নিৰন্থ -Premna spinosa; premna integrifoli:

গনিষারীর এক নাম অগ্নিমন্ত। স্কুশুত ইক্ষুমেহে গনিয়ারীর দেবনের ব্যবস্থা দিয়াছেন। (স্কুশুত চিঃ)

মধুমেহে –গনিষাবী পত্রচূর্ণ দেড় প্র:ম মাত্রায় প্রত্যন্থ দেবন বিশেষ হিতকর।

জ্যোলের—গনিয়ারী ছালের কাথে শিলাজতু প্রক্ষেপ দিয়া কিছুদিন পান করিলে মহয় কণ হয়।

শালপ্ৰী (শালপানি) -Desmodium gangeticum

কটিবাতে—শালণানি পাত, ও শেফালী পাতা প্রত্যেক ৭টি একত্রে বাটিয়া (কয়েক দিন প্রত্যাং) দেবনে ফল পাওয়া যায়।

হ্বল্রোগে —শালণানি কাথ এককভাবে দিনে ছই-ভিন বার সেবন করিলে ধ্ব উপকার হয়। নিম্নলিখিত বোগটি হান্দৌর্বন্যে খ্বই উপকারী: ভ জুনছাল, বেড়ালাম্ল, গোক্ষর ও শালপানি সমমাত্রার লইং। সিদ্ধ করিয়া সেই কাথ দেবনীয়।

পুদ্মিপর্মী—Uraria logopoides

পৃশ্বিপর্নীকে চলতি কথায় চাকুলে বলে।

অস্থিভজে – পৃশ্লিপৰ্ণীর মূল চূর্ণ ছাগমাংল ফ্লের সহিত তিন সপ্তাহ দেবন করিলে তথ্য অস্থিব সন্ধান হয়। (ভাবপ্রকাশ)

গৰ্ভিনীর সপ্রমন্নাদে রক্তস্রাব হইলে ইহার স্ব-রস বা ক'থ সেবন করাইলে হক্তস্রাব ক্ষ হয়।

ब्रह्हो—Sclanum indicum

কালে— বৃহতীর পক ফল ঘতে সামাত্ত ভাজিলা মধুসহ সেবনে কাশ ভাল হয়।

শিশুর স্তম্যপান কালীন বমনে – বৃহণী ফলের রদ মধ্যুহ শিশুকে থাভয়াইলে উপকার হয়। অবশ্য ৎ মুপিত বা অন্য ব্যাধির ক্ষন্ত হল্তাটি চইলে মাতারও চিকিৎসা আশ্যেক।

কল্টিকারী-Solanum xantho carpum

ক্তিকারীর রদ বা কাথ শাদ ও কাদ রোগের ম'হোষিক। ইহা স্বরোগে তেও উপশম করে। কন্টি গারীর অপর নাম বা'জী। 'ব্য জ' হচিতকী' নামক ঔষধ্টাতে কন্টিকারীর কাথই প্রধান উপাদান, এই ঔগধ্টি স্বদর্জনিত কাশ ও শাদ রোগে প্রই ক্রদায়ক।

কাৰো —কণ্টিকাত্রীর কাথে পিপুলচূর্ণ মিলাইয়া পান করিলে কাশ ভাল হয়।

পারের হাজায়—কণ্টিকারীর রস চার চামচ ও সহিষার তৈল এক চামচ একটু গরম করিয়া নিয়া (অথবা সাত / আট দিন রোদ্র-পক্ষ করিয়া) হাজায় লাগাইলে হাজ। বিনষ্ট হয়।

অশ্যরীরোগ—চ∻তি কথায় যাহাকে পাথ্রী রোগ বলে। কণ্টিকারী ও বৃহতী ম্লের ছাল মিলিত দেড়শো গ্রাম, দিনি স্থ বাটিয়া সপ্তাহকাল দেবন করিলে অশ্যরী আরোগা হয়।

গোকুর—Tribulus terres'ris

প্রাবেকন্টে—গোক্র সিদ্ধতন বা গোক্র ভিজান জল দেবনে প্রস্রাব সরদ করে। আমবাতে—গোক্র ও ভঙ্গীর ক'ধ প্রাতে সেবন করিলে আমবাতাপ্রিত কটিশূল প্রনষ্ট হয়। (চক্রন্ত)

রক্তপ্রতাবে এবং অশ্মরীতে —গবা হয় ৬ জনসহ সিদ্ধ গোক্ষরের কাথ রক্তপ্রতাবে এবং অশ্বরী রোগে উপকারী।

A Recinus communis

কোষ্ঠবন্ধতার — হুধের সহিত এরগুমূল সিদ্ধ করিল। পান করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হয়।

স্তম্য বৃদ্ধি করিতে এবং ঋতুস্রাব পরিষ্কার করিতে—এড়ণ্ডের কচিপাত। হধের সহিত দিদ্ধ করিয়া সেই হগ্ধ সেবন করিলে স্তম্য বৃদ্ধি হয় এবং ঋতুস্রাব পরিষ্কার করে।

বাধক বেদনা—এড়ও মূলের কাথে দেড় গ্রাম মেথীচুর্ণ মিপ্রিত করিয়া দেবন করিলে উপকার হয়। বেদনা আশু নিবারিত হয়।

অৰ্ক বা আকন্দ

স্থাতে— আকল হই প্রকার বলা হইয়াছে। শেত ও রক্ত। শেত আকন্দের নাম অনর্ক Calotropis procera। রক্ত আকন্দের নাম অর্ক Calotropis gigantea। হই প্রকার আকলই ঔষধার্থে ব্যবস্থাত হয়।

খাসকন্তে — যবের ছাতুকে আকন্দ খাঠায় সাতবার ভাবনা দিয়া দিকি গ্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবনে খাসকট প্রশমিত হয়।

গ্রন্থিবাতে—আকন্দ পাতা গরম করিয়া বাঁধিয়া রাখিলে গেটে বাতের ব্যথা কমে।

শ্লীপদে ও কুরত্তে—আকন্দ মূলের ছাল কাঁজিতে বাটিয়া প্রলেপ দিলে গোদ ও
কুরত্তের ফোলা বিলীন হয়।

বৃশ্চিক দংশনে—আকন্দের আঠা দংশনের স্থানে লাগাইয়া দিলে যন্ত্রণার লাঘব হয়।
কুকুর দংশনজনিত বিষে—কৃষ্ণ তিল ২৪ গ্রাম, ইক্তুর চব্বিণ গ্রাম, আকন্দের
আঠা এক গ্রাম হইতে তুইগ্রাম মাত্রায় সেবন করাইতে স্কুশ্রন্ত উপদেশ দিয়াছেন।

প্লীহা বৃদ্ধিতে — শুক্ষ আকল দৈশ্বব লবণ সহ মাটির পাত্রে ভস্ম করিয়া ঐ ভস্ম দিধিব মাতের সহিত সেবন করাইলে প্লীহা কোমল হইয়া স্বাভাবিক আকার প্রাপ্ত হয়। (ভাব প্রকাশ)। মাত্রা এক গ্রাম। দিনে ছই তিন বার সেব্য। প্লীহারোগে অর্ক লবণ একটি বিধ্যাত ঔষধ।

অন্তমূল

অস্তম্ল দক্ষিণ ভারতে ব্যবহৃত একটি ভেষজ। বঙ্গদেশে ও গাছটি জ্বন্মে। প্রাচীন পু'থিতে এ গাছটির (অস্তম্লের) কোন উল্লেখ পাওয়া বায় না।

অন্তম্নের পাতা শাসবোগে ব্যবহার করিয়া উপকার পাওয়া যায়। একটি পাতা (বড় হইলে আধ্যানা পাতা) সকালে থালিপেটে চিবাইয়া থাইতে হয়। দিনে তুই বারও দেওয়া যায়। বেশী খাইলে কাহারও কাহারও একটু বমি ভাব আদিভে পারে। কোন কোন চিকিৎসক পাভার চূর্ণ ছই রতি মাত্রায় জলসহ ব্যবহার করেন। অস্তম্পের ল্যাটিন নাম Tylophora asthmatica বা Tylophora indica। মুজ্জর (ধৃতুরা)—Datura fastuosa

কর্নস্লশোথে ও গালগলা ফুলায়—গৃত্র। পাতার রসে সম্দ্রফেন চার গ্রাম, মৃদকরে চার গ্রাম, আফিম্ একশো পাঁচিশ মিলিগ্রাম মিশাইয়া প্রলেশ দিলে বিশেষ উপকার হয়।

স্তানের বেদনায় ও ফুলায়—হল্দবাটা ধৃতরা পত্রের রদে মিলাইয়া লেপ প্রাদিলে স্তানের বেদনার ও ফুলার উপশম হব।

মাথার উকুনে –ধৃতুরা পাতার রস মাধায় মাথিলে উকুন মরে। উদ্মাদে –ধৃত্বর ীজ বিভিন্নভাবে উন্মাদ রোগীকে ব্যবহার করান হয়।

বাসক—Adhatoda vasica : Justicia adhatoda

বক্তপিতে, খাদে এবং কাশ রোগেই বাসকের প্রধান ব্যবহার।

সর্দিকাশিতে—আট/দশটি বাসক পাতা চার/পাচটি গোলমরিচ এবং মিল্রিসহ জলে দিদ্ধ করিয়া ঐ কাথ দেবন করিলে দদিকাশি আরোগ্য হয়।

ক্ষয়ব্ৰোতো —বাদক ছালের কাথে অৰ্জুনছাল চূৰ্ণ প্ৰক্ষেপ দিয়া পান করিলে ক্ষয় নিবারণ হয়।

গাত্র দৌর্গজ্যে—বাসক পত্রের রসে শহ্ম ভঙ্গ চূর্ণ মিপ্রিত করিয়া গাত্রে লেশন করিলে গায়ের ওর্গন্ধ বিনষ্ট হয়। (ভাব প্রকাশ)

পর্পট (কেৎপাপড়া)—Oldenlandia herbacea: O-biflora Oldenlandia corymbosa

অভিসারে—ক্ষেৎপাপড়া ও মুথা দিদ্ধ জল দেবন করিলে অভিদার নিবৃত্ত হয়।
জবে ভৃষণা ও বন্ধি থাকিলে ক্ষেৎপাপড়া দিদ্ধজল পান করিলে ভৃষণা ও বন্ধি
উভয়েই কমে।

শরীর জালায়—জরে শরীরে অধিক জাগা হইলে, ক্ষেৎপাপড়া সিদ্ধ জলে শরীর মোছাইয়া দিলে এবং ঐ জল অল্প আল খাইতে দিলে জালার শান্তি হয়।

निय

ধ্যম্ভরী নিঘণ্ট তে তিন প্রকার নিমের নাম পাওয়া বায়। (১) নিম বা গ্রাম্য নিম, (২) মহানিম্ব বা ঘোড়া নিম, (৬) কৈড়র্গ নিম। কৈড়র্গ নিম, Alianthus excelsa মহানিম্বেরই প্রকার ভেদ। উহাদের বোটানিক্যাল নাম ধ্থাক্রমে: (১) Azadirachta indica। (২) Melia azedarach। কেছ কেছ চার প্রকার নিম্বের উল্লেখ করিয়াছেন, (৪) ভূনিম্বকেও নিম্ব পর্যায়ে ধরিয়াছেন। কিছ ভূনিম্বকে চলভি কথার চিরভা বলা হয়। যাহার বোটানিক্যাল নাম Swerita chirata। শুষধার্থে নিম ও ঘোড়া নিমের গুণ প্রায় কাছাকাছি। বল্পদেশে নিম বা গ্রাম্য নিমেরই সাধারণতঃ ব্যবহার হয়।

কোড়া ফাটাইত্তে—নিমপাতা বাটিয়া গুত্তুক করিয়া ক্ষোড়ার উপর লাগাইলে কোড়া ফাটিয়া যায়।

মাথার উকুনে — নিমন্থল ব'টিয়া মাথায় মাথিলে উকুন মরিয়া বায়। ক্রিমিডে — নিমপাতার বদ পান করিলে ক্রিমি বিনষ্ট হয়।

দাঁতের ক্ষতে বা দাঁতের গোড়ায় ক্ষতে (পাইওরিয়া)—নিমফুল জলে সিদ্ধ করিয়া কুলি করিলে মাড়ির ঘা ও দাঁতের গোড়ার পু*জ্ঞপড়া বন্ধ হয় এবং দাঁত শক্ত হয়।

ঋতু স্রাবের অল্পতায় — নিমগাছের ম্লের ছাল জলে সিদ্ধ করিয়া√ ঐ কাথ পান করিলে স্বীলোকের ঝতু স্থাব পথিকার হয়।

নিমের তৈল তৃই প্রকারের হয়: (১) নিমফলের বাজ ঘানিতে ভারিয়া ভারার তৈল, (১) নিমপাতার রদ বা কাথ তিল তেলে জ্ঞাল দিঠা দেই তৈল।

পলিত্ব অর্থাৎ অকালে চূল পাকিলে নিম ফলের তেলের নশু দিনে দাত-আট বার করিয়া কিছুদিন ব্যবহার করিলে উপকার হয় অর্থাৎ চল-পাকা বন্ধ হয়।

কামদায় — নিমপাতার রদ কামলা রোগেও থুব উপকারী।

চুলকানি, পাঁচড়া, বাত্তরক্ত, কুন্ঠ ইত্যাদি রোগে নিম অতুলনীয় মহোষধ। পারিভদ্র (পালতে মাদার)—Erythrina indica, E. Cor..llodendron E. Variegata

পারিভদের পাতা ক্রি**মিরোনো** ব্যব্দত হয়।

শিশু, বালক বা পূৰ্ণব্যন্ধ সকলকেই বংস অন্তথায়ী মাত্ৰায় খাওয়ান যায়। ক্ৰিমি নাশক ঔষধের সহপান হিদাবেও পাবিভন্ত পত্ৰের রস ব্যবহৃত হয়।

অববাছ ক ব্লোগে – পারিভদ্র মূলের ছালের রদ বা দিদ্ধজল নাদিকা দারা পান করিতে হয়, এইরূপ একমাদ কাল ব্যবহার করিলে অববাছক আরোগ্য হয় এবং বাছ দুঢ় হয়। (চক্রদন্ত)

শেতাঞ্জন (দণ্ডিনা ; দিগ্ৰু)—Hyperanthera mo inga, Moringa terygosperm | —

বাতরতে — সঞ্জিনাছাল ও ক্ষণছাল মুম পরিমাণে লইয়া কাঁজিতে বাটিগ প্রলেপ দিলে বাতরত আক্রেম্ব অকের বেদনা প্রশমিত হয়। ইহা দিদ্ধ যোগ।

বিদ্রাদীতে—সজিনামূলের রস মধুর সহিত প্রাতঃকালে দেবন করিলে অপক বিদ্রবী বিনীন হইং। বার। (চক্রদত্ত) আর ও বসত্তের প্রতিষেধক—হিদাবে সজিনার ব্যবহার আছে। সজিনা ড'।ট। বাছের দকে ব্যাহার করিলে বসন্তের ভর থাকে না—এরণ প্রবাদ প্রচলিত আছে।

বাতের বেদনায় — মাদ। ও সজিনাছাঙ্গের রদ এক চাম্চ দেবন করিলে বেদনা কমে।
রক্তচাপের আথিক্যে—শেমাপ্রধান বা মেদপ্রধান শরীরে রক্তের উচ্চচাপ
(হাইব্লাড-প্রেসার) থাকিলে সঞ্জিনা পাতার ফান্ট বা কাথ কিছুদিন সেবন কথিকে
পূব্ উপকার হয়। রক্তচাপ ক্ষিয়া আদে।

'সিন্দুবার (নিগিন্দা) শ্বেডপুস্সী—(Vitex trifolia) নীলপুস্পী—(Vitex Negunda)

সর্দ্ধিকাশিতে—নিরত সর্দিকাশিতে, শুক্ক নিসিন্দা পাতা চা-এর মতো ভিদ্ধাইর। বাইলে বিশেষ উপকার হয়।

ক্ষজ শিরোরোগে—নিসিনার রস ও আদার রস ছই চামচ, মধুসহ সেবন করাইসে মাধার বন্ধা কমে এবং পুর: কপালে সঞ্চিত শ্লেমা তরল হইগা নির্সত হয়। নব্যমতের সাইনোসাইটিস্ নামক ব্যাধিতে নিসিন্দা খুব উপকারী ঔষধ।

কান পাকায় —নিসিন্দার বস গরম করিয়া কানে দিলে পূ'ল পড়া বন্ধ হয় এবং ঐ শাতা কাপড়ের পু'টলীতে লইখা কানে গরম সেঁক দিলে কানের ব্যথা কমে।

কুটজ (কুড়ি)—Holarrhena antidysenterica

नामा कुछ्ि, वक्षामा এই कुछ्ि रावकृत स्व ।

আমালয়ের—বে কোন অবস্থায় বিশেষতঃ রক্ত থাকিলে কুড়চি খুব উপকারী ঔষধ।
প্রবাহিকায়—কুড়চি ও বেগভ ঠচুর্গ দেড় গ্রাম, দিনে ছই-ডিন বার সেবন করিলে
প্রবাহিকা অবোগ্য হয়।

আমুপিত্তে —কুড়চিছাল ভিজানো জল অমনিত্তে থুব উপকারী।

ম্যালরিয়াজ্বরে — কুড়িচি ছালের কাথ এককভাবে, অথবা নাটাকরঞ্জর শাসচুর্ণর (Caesalpinia bonducella) অর্ধ হইতে এক গ্রামের সহিত সেবন করিলে ম্যালেরিয়া জর প্রশমিত হয় এবং প্লীহা যক্তের বৃদ্ধিও প্রশমিত হয় ।

বেডেলা—(Sida cordifolia, Sida spinosa)

অববাহ্নক রোগে — বেড়েলা মূলের কাথ নাস। পান করিলে অববাহ্নক আরোগ্য হয়। যে রোগে বাহ উপরে তুলিতে গেলে কাঁধের কাছে বেদনা লাগে, তাহাকে অববাহক বলে।

আর্দিভরোগে—(বাতে মুখ বেঁকিয়া বাওয়া) যাহাকে নব্য মতে ফেনিরান্ প্যারালিনিন্ বলে, বেড়লা মূলের কীরপাক কিছুদিন দেবন করিলে বাতঃ অর্দিতে খুব উপকার হয়। আন্তলে পোড়ার বন্ধণার—বেড়ালা পাতার রদ লাগাইলে বন্ধণা নিবৃত্ত হয়।
কাটিয়া গোলে—বেড়েলা পাতার রদ লাগাইলে রক্ত পড়। বন্ধ হঃ এবং বেদনা
বাকে না।

মুখের আদ লবণাক্ত এবং কফলবণাক্ত আদের—এই অবস্থায় বেড়ালার বস বা কাথ কিংবা থেডেলা চূর্ণ কয়েকদিত দেবন করিলে এই অবস্থাটা কাটিয়া যায়।

কার্পাসা (কার্পান)—Gossypiun herbaceum

মৃত্তকু ক্রেপাস পাতার বস বাবে। গ্রাম ও হৃগ্ধ হাট গ্রাম একতে সেবন করিলে অসাব সংল হয়।

উদরাময় রোগে—কার্পাদ পাতার রদ এক চামচ, ম্থার রদ এক চাষ্ট্র মধ্র দহিত পাভাইলে উদরাময়ে বেশ হফল পাভাই বায়। কার্পাদ পাতার রদ প্রস্তুত্তর অনত্ত্ব বর্ধক।

প্রবা—(Cyncdon dactylon / Parcium dactylon)

माक प्रमा दुक श्राम प्रांत रामत न्या नहें ता दुक श्रा द्व द्व।

বাটান্থানে রক্ত পড়ার—ছবা ছেচিয়া লাগাইলে রক্ত পড়া বন্ধ হয় এবং কাটান্থান কুভিয়া যায়।

অতি রভঃজ্রাবে— হুর্বার রস বারো গ্রাম, মধুন্হ সেবন করিলে স্থাব কমিয়া ক্রমে বন্ধ ইইং। আসে।

ভারজন্ধায় এবং রজোক্নচ্ছে:— দ্র্বামূল চূর্ব এক প্রাম, আতণ চাউলের গুড়া আশ প্রাম এক ত্রে কিন্না সেবন করিতে হইবে। এইরূপ এক সপ্তাহ সৈবন করিতে অরজস্কার রভোজাব দেখা দেহ এবং বজাক ছু মাসিক আব পরিক্ষার হইনা যার। উপ-রোক্ত যোগটি ছারা দিইক (পিঠা) প্রস্তুত করিনা সেবন করিলেও সমানই ফলপ্রদ হর।

শতাবরী (শতমূল)—Asparagus racemosus

বায়ুরোগে—শতমুণীর রস ছই চামচ, মিশ্রির সহিত বিছুদিন সেংন করিলে বায়ুপ্রশামত হয়।

পিত্ত শূল বেদনায়—শংশ্বীর রস মধুদহ কিছুদিন দেবন করিলে ধ্ব উপকার হয়।

বুজ্ত প্রত্যাবে— কাঁচা শতমূলী বার গ্রাম, গোক্ষর বার গ্রাম, ভল তিন শত পঁচান্তর বিলিনিটার, তুধ এক শত পঁচিশ মিলিনিটার, মৃত জাল দিয়া ত্থাবণেষ থাকিছে নামাইয়া পান কবিলে প্রাব হার হইতে বেদনার সহিত ভ্রমাব নিকৃতি পায়। (১৯ক)

ভানসুখা বৃদ্ধি করিভে—শংম্পীর রস চবিবণ গ্রাম হুধ ও চিনি স্হ সেবৰ ক্ষাইলে প্রস্থাতির অনহয় বৃদ্ধ হয়। বান্তজ্ব উন্নাদে —বাতজ উন্নাদে শঙ্মুনীর রদ হিতকর। নব্যমতে —শত্মুনী পৃষ্টিকর, বলদায়ক, শুকু বর্ধক, শুকুক্ষজ্জ দৌর্বল্যে ইহ। উপকারী।

আৰ্থানা - (Wi hania somnifera)

দূর্বলভার ও ক্রণভার — মত ও ত্থের সহিত অখগদ চূর্গ এক প্রাম হইতে দেড় আম মাত্রার কিছুদিন সেখন করিলে দুর্গ ব্যক্তি সবল হয়, এবং ক্লণব্য ক্ত সুগতা প্রাপ্ত হয়।

গর্ভসঞ্চারে — চক্রনত অখগদাকে গর্ভপ্র বলিয়াছেন, ক্ষীর পাক বিধি অনুসায়ে অখগদার ক্রথে গবান্থক প্রকেপ দিয়া পান করিলে গর্ভগ্যর হৃঃ। (চক্র: ধোনি ব্যাপৎ)। ক্ষীর পাক বিধি— হৃগ্ধ ও তাহার চতুক্ত জলসহ কোন উষৰ ক্ষাল ক্ষা তকাইয়া দুগ্ধ অবনিষ্ট থাকিতে নামাইয়া লওয়া।

ভানি প্রায় — অবগন্ধাচূর্ব চিনি ও গব্যন্থত সহ লেহন করিলে নষ্ট-নিপ্রের নিজালাভ হয়। ইহা পরীকাসিদ্ধ (বঙ্গনেন)

शार्ता (व्याकना मि)—Clypea herner dif lia

গ্রন্থীভূত শুক্রে— শুক্র গৃত ইইলে নেই শুক্র দারা গর্ভনকার হয় না। এইরুণ দ্বলে স্বশ্রুত আকিনাদি মূলের কার পান করাইতে বলিয়াছেন।

ভক্রাশারীতে —আকনাদির কাথ ভক্রাশানীতে হিতকর।

ভাতঃ বিদ্রেখীতে — আকনাদির মূল পেষণ করিয়া চাউল ধোওয়া জলের সহিত সেবনীয়।

ইন্দ্রবাক্লী (রাধালশা—মাধনা)—Citrallus colocynthis

দেহের কোথাও কাঁটা ফুটিলে —রাধানশশার মৃগ বাটিয়া প্র:লপ দিলে কাঁটা বাহির হয়।

লিক লৈখিল্যে —প্রুষাকের দ্বলতায় রাখালশশ।—মূল বাটিয়া প্রুষাকে প্রনেপ দিলে দুবলতা দ্ব:ভূত হয়।

অপমার্গ (মাণাং)—Achyranthes aspera

লিরোরোবো—আপাং বীঙ্গ চূর্ণের নক্ত লইলে শ্লেমা নির্গত হইয়া িরোরোগ প্রশমিত হয়।

অনিজায় —আপাংযের কাথ ষাট গ্রাম আন্দান্ত পান করিলে স্থনিদ্রা হয়।

কটিখিনিয়ে —আপোং পাতার বদ কাটা স্থানে দাগাইলে বক্ত পড়া বন্ধ করে এবং ঘা ক্রমে ওকাইয়া আদে।

কেলের বৰ্ণভার — মাপাং মূল বাটিয়। মাধায় মাধিলে চুল কালো এবং ঘন হয়।

কোকিলাক (ক্লেখাড়া)—Hygrophilla spinosa; Astercantha longifolia অনিস্রায়, পাণ্ডুরোগে, রক্তালভার ও বরুৎদোষে কুলেখাড়ার রস উপকারী।

শুক্রছীনভায় — বুলেধাড়ার বীজ এককভাবে অথবা অন্তান্ত শুক্রবর্ধক ঔষধের সহিত মিলিতভাবে ব্যবহার করিলে ক্ষীণ শুক্রের বৃদ্ধি হয় এবং তরল শুক্র গাঢ় হয়।
ভানস্ত মূল—(Hemidesmus indicus)

- শ্ৰামাল হা—(Ichnocarpus frutescens)

ংশনস্থান্ত এবং শ্রামালতা (গারিবাছঃ) উ এই পিন্তনাশক এবং রক্তশোধক।
ব্রণশোধনে, বাতব্যাধিতে, অত্রণশুক্ত নামক নেত্ররোগে ইংগর ব্যবহারের উল্লেখ আছে।
নব্যমতে সারিবার শীত ক্যায় মৃত্রকারক, ঘর্মকারক এবং যক্ততের পিন্ত নিঃস্বরণ ক্রিয়ার সম্বাকারক বনিয়া বর্ণনা করা হয়।

ংঘুভকুমারী—(Aloe vera, Aloe indica)

অগ্নিদধ্যে—অগ্নিশ্ব স্থানে মুভকুমারীর শাদ লাগাইলে জালা কমে√ও ক্লোছ। পড়ে না।

শুক্র ভারন্যে — মুভকুমারীর শাস শুক্র ভারল্য বোগে পল্পী অঞ্চলের চিকিৎসকের।
থাইতে দেন এবং রোগীর উপকারও হয়।

মাথাধরার—ঘুভকুমারীর শাঁদ তালুভে লাগাইলে মাথার জালা, মাথাধরা ও মাধার গরমভাব প্রশমিত হয়।

পুৰ্বিবা – (Trianthema monogyna)

শোথে, হাত পা ফোলায়, মৃত্রক্ত তুর এবং হক্ত প্রদরে পূর্ণর্নবা খুব ফলপ্রান্ধ ভেষজ ।

পূর্ণর্নবার রস তৃই চামচ দিনে তৃই তিনবার মধুস্হ কিছুদিন সেবন করিলে উপরিউক্ত বে কোন ব্যাধিতে বেশ ভাল কাজ হয়।

মূষিক দংশন জনিত বিষে—পূণন্ব। মূল চূর্ণ অর্ধগ্রাম, মধুদহ দেবৰে। উপদেশ স্থশতের কল্পানে আছে।

রুসায়নার্থে —পুণর্নবা মূল উপযুক্ত মাত্রায় গব্যক্তয়ে বাটিয়া ভিন মাস হইছে এক বংদর কাল দেবন করিলে জীব ব্যক্তিও পুণর্নবভা প্রাপ্ত হয়। (বৃন্দ)

অনিদ্রোয় — পূর্ণর্নবার কাথ অথবা রদ কয়েক্দিন দেবন করিলে অনিদ্রা রোগ দূর হয়।

ভঙ্গরাজ—(Wedelia calendulacea)

আয়শুল ব্লোগে —ভূগবাজের হস ছ চামচ সামান্ত সৈত্ববাসহ প্রেবন ক্রিলে। শ্লবোগে উপ্কার হয়। নেত্ররোগে—আমনকী চূর্ণ ভূসরাজের রসসহ সেবন করিলে দৃষ্টিশক্তি উন্নত হয় এবং দৃষ্টি বিভ্রম জনিত মাথাধরা ভাল হয়।

বমনরোগে— আমলকী চূর্ণ ও ভূঙ্গরাজের রস মধুস্হ অথবা ভূঙ্গরাজ পাতাচূর্ণ অর্থগ্রাম মধুস্চ দেবন করিলে বমি ও মাথাঘোরা কমে।

স্থাবর্তরোগে—যে মাথাধর। রোগ হর্ষের উদয়ের সঙ্গে সঙ্গে শুরু হয় ও বৃদ্ধি
শাষ এবং সমস্ত দিন যন্ত্রণা থাকে, স্থান্তের পর বেদনার নিবৃত্তি হয়, তাহাকে
স্থাবর্ত নিবোরোগ বলে। এই রোগে চাগী হ্না ও ভৃত্তরাজের রস সমান মাত্রায়
মিলাইয়া নস্তানিকে উপকার হয়।

কুষ্ণতিল তুধে বাটিয়া কপালে প্রলেপ দিলেও স্থাবত বোগ উপশ্মিত হয়।

প্রসারণী (গন্ধভাত্তে বা গাঁদাল পাতা)—Paederia foe'ida

আমশায়ে—গাঁদাল পাতার রস অথবা গাঁদাল সিদ্ধ জল হিতকর। তিন চামচ গাঁদালের রস একক ভাবে অথবা থানকুনীর রস ছই তিন চামচের সহিত গ্রম লোহা সেঁকা দিয়া, দিনে ছই তিনবার সেবন করাইলে আমাশহ ও রক্তামাশ্য রোগ সারে।

পক্ষাঘ'তে, আমবাতে, বাতের বেদনায়, প্রদারণীর রদ দেবন এবং প্রদারণীর শ্বরদ ও কম ছারা পাক করা তৈল মধন খুব উপকারী।

কাকমাচী—(Sclanum nigrum : Solanum rubrum)

প্লীহা, যক্ত বৃদ্ধিতে, মূত্রাশয়ের পীড়ায় এবং হৃদ্রোগে কাকমাটীর রদ তৃই চামচ, মধুদহ দেবনে ভাল ফল হয়।

সোহিয়াসিস্ নামক চর্মরোগে কাকমাচীর রদ সেবনে এবং স্থানীয় প্রয়োগে রোগটি ক্রমে সহিয়া যায়।

কুন্ঠরোগে – চরক কুঠরোগে কাকমাচী বাটিগা বুঠস্থানে প্রকেপ দিছে: বলিয়াছেন। (চিঃ)

কাকমাচী নিদ্রাকারক।

হংসপদী (গোষালেলতা)—Adiantum Capillus veneris

বিছার কামড়ে ও মাকড়সার বিষে—গোয়ালেলতার পাতার বদের স্থানীয় প্রয়োগে হলা কমে। তিন চার বার লাগাইতে হয়।

বুক্তক্ষরণে—কাটিয়া গিয়া বক্ত ক্ষরণ হইতে থাকিলে গোয়ালেলতার পাভা ঐ স্থানে লাগাইলে ২ক্তপড়া ২ন্ধ হয় এবং কটে স্থান শীঘ্র জোড়া লাগে।

পচাছায়ে – গোথালেপাতা কয়েকদিন লাগাইলে ঘা পথিছার হইয়া যায় এবং শীব্র ভকায়। इब्रावनकी—(Phyllanthus riruri)

কামলায়—ভূ ই-আমলার রস তিন চার চামচ হিদাবে দিনে তুই-ভিন বার ধা ধা ধাইলে অল্প দিনেই কামলায় উপকার পা ওয়া যায়।

ব্ৰাক্ষী ও মণ্ডুকপৰ্ণী। ব্ৰাক্ষী—(He-pes'ismonniera)
মণ্ডুক পৰ্ণী ও ধ নকুনী (Hydrocotyle asiatica)

ব্রাম্বী ও ধানকুনী প্রায় সমগুণ সম্পন্ন। বঙ্গের বাহিরে বছয়ানে ব্রাম্বী বলিছে।
ধানকুনীর ব্যবহার হয়।

স্বরভক্তে—ব্রাদ্ধীশাক দ্ব ত ভাজিয়া ধাইলে কণ্ঠম্বর উন্নত হয়।

স্মৃতি হর্ধনে—প্রত্যন্ত প্রাতঃক লে ব্রাহ্মীশাকের রস ঘুই চামচ চিনি সৃং খাইয়া ঘুষ্ক পান করিলে স্মৃতিশক্তি বধিত হয়।

উদ্ধাদরো:গ ও হিষ্টি রিয়া ফিটে – এ ক্লিশাকের রদ চার-পাচ চামচ, বচচূর্ণ অর্থ গ্রাম, মধুদহ বিছুদিন খাইলে খুব উপকার হয়।

আমাণ্যে—থানকুনীর রস খালিপেটে কিছুদিন খাইলে আমাশয়ন্ত পেচের রে:স ভাল হয়।

ক্লাডেপ্রেসারে – উর্ধ্বগামী রক্তচাপে দকালে ও সন্ধ্যায় ছই-ভিন চামচ থানকুনীর বাদ দেবন করিলে খ্ব ফলদায়ক হয়।

তোৎলামী বা বাক্যের অস্পষ্টতায়—বচচুর্গ সহ থানকুনীর রস ছই-তিন চামচ দীর্ঘনিন ব ইলে তোৎলামী বা বাক্যের জড়তা নই হয়।

লখকুনি;তে —থানকুনী পাতা গ্রম করিয়া চক্চকে পিঠ নখের বা আঙ্বলের উপর স্থাপন করিয়া বাঁধিয়া বাধিলে ছুই-ভিন দিনেই নধকুনী আবোগ্য হয়।

পুষ্পবর্গ

ক্মলম্ (পদ্ম) - Nymphea s'ellatta

দাহে —পদ্মভাটার রস চার গ্রাম মাত্রায় চিনিসহ সেবন করাইলে রে:গীর দেহের জালার উপশম হয়।

বিশেষট এবং তৃষ্ণায়—মূণ'লের রস চিনির সরবতের সহিত মিলাইয়া খাইলে বিশ্যেটকগুলি বদিয়া যায়, তৃষ্ণা নিবারণ হয়।

শুক্রাইনিতার (য'হাকে নব্য বিজ্ঞানে ওলিগোম্পার্ম বলে)—পদক্রেশর তুই গ্রাম
মধু সহ দিনে ভিনবার করিয়া কিছুদিন দেবন করিলেই শুক্রের উন্নতি হর।

দূর্বলভায় –পদ্মবীজের চূর্ণ ছই গ্রাম মাত্রায় চিনি সহ কিছুদিন দেবন করিলে ছুর্বলভা দূর হয়।

গভিনাবে—বিশেষত: যাহ'দের গর্ভপাত হইবার আশহা হ'কে (Habitual abortion, ছান্চিছেল এবব্শন্) পদ্মবীজ চূর্ণ ছই গ্রাম মধু সহ কিছুনিন দেবন করিলে এই আশহাটি দূর হয়। ইংগ সঞ্চিত গভের স্থাপন করে ও বছ স্থাব বন্ধ করে।

ছল কমলম (ছলপদা)—Jussi ea suffi u'iccsa

মূতাঘাত ও মৃতক্ষজ্ঞার গো স্থলপদ্মের রস তুই প্রাম চিনির সহিত সেবন করিছে মৃত্রাঘাতে মৃত্রের নির্গমন সরল করে এবং মৃত্রক্ষেক্ত মৃত্রতাগে করে যন্ত্রনার উপশ্ব হয়।

কুমুদম (এবং কহুলার, সাপলা) - Nymphaea alba

পিত্ত প্রতাপজনিত দাহে, গাত্রসন্তাপে, শিপাদায় এবং ব্যনে কুম্দ ও কহু নারের বদ চিনি সহ খুব উপকারী।

মান সিক অবসাদে—কহুলার বা হেলা ফুলের পাপড়ী ৩০০ তুই প্রায়, মধু সহ
দিনে চুই-তিন বার করিয়া সেন্ন করিলে মানসিক অবসাদ দূর হয়।

ব্ৰক্তপ্ৰদৱে—ইহার কাথ বক্ত বন্ধ করে।

শতপত্তী (বেড গোলাপ)—Rosa centifolia

ত্বকের রুক্ষতায় ও শুদ্ধতায়—ফুলের রস বা কাথ প্রত্যুহ চার গ্রাম আন্দান্ধ সেবন করিলে ত্বকের রুক্ষভাব ও শুদ্ধতা দূর হইয়া দেহ মস্প হয়।

বাসন্তী (নংমলিকা)—Jasminum augustifelium

বিস্পত্রিতো—নংমলিকার পাতা ও কাঁচা হল্দ সমান মাত্রায় শিলে বাটিয়া ব্যাধি-স্থানে লাগঃইলে বোগের উপশম হয়।

জাতী, স্বৰ্ণজাতী (চামেলী)—Jasminum grandiflorum

নেত্রের অভিযান্তে—চামেনী পাভার রদ নেত্রে প্রয়োগ করিলে চোধের লালভাব প্রশমিত হয়।

মাথাধরায়—(শির:শূল) চামেলীফুল বাটিয়া কপালে লাগাইলে মাথাধরার উপশ্ব হয়।

দত্তশুলে—দাঁতের গোড়ার ফোলা ও যন্ত্রণায় জাতীপত্রের কাথের কুলি করিলে বেদনা ও ফুলা কমে।

কড়া (Ccrn)—চামেনী গাছের পাতার রদ লাগাইলে পাবের কড়ার উপকার হয়। চম্পক (টাপাফ্ল) Jasminum officinale [Michalia champaca] ক্রিমিরোসে—টাপাগাছের পাতার রদ (বয়দ অফুদারে) এক হইতে ভিন চাক্ত এবং চুনের জল এক হইতে ছই চামচ মিশাইয়া থাওয়াইলে বালক ও পূর্ণ বয়ন্তের ক্রিমি পঙ্কিরা যায়।

উকুনে— মাথায় উকুন হইলে চাঁপা গাছের পাতার রস মাথায় ভাল করিয়া লাগাইয়া একটি কাপড় বাঁথিয়া রাখিতে হয়। এইরপ করেকদিন লাগাইলে মাথার উকুন মরিয়া বায়।

মূত্রকুচ্ছে—চাঁপাফুলের বস ভিন চার চামচ করিয়া দিনে ত্ই-ভিন বার খাওয়াইলে খুব ক্ষন পাওয়া বায়।

দক্তে— টাপা গাছের পাতার রস ও সৈন্ধব লবণ মিশাইয়া দক্ততে লাগ ইলে দাদ মরিয়া যায়।

বকুল (Minusops elengi)

চলদত্তে—বকুল ফ্লন চর্বণ করিলে চলদন্ত অর্থাৎ নড়া দাত শক্ত হয়। বিকুল গাছের ছালের কাথে কুল্লী করিলেও উক্ত রোগে অফুরুশ ফল পাওয়া যায়। (চক্র:)

ক্রিমিরোগে ভদ বকুল ফুল তিন গ্রাম মাত্রায় শীতল জল সহ সকালে খালি পেটে একবার এবং রাজে শয়নকালে একবার সেবন করিলে উপকার পাভয়া যায়।

খিত্রে ও ছুলী,তে—বকুল ছালের স্ক্র চূর্ণ ঘর্ষণ করিলে উপকার হয়।

कम्म (Nauclea Kadamba/Anthocephalus codamba)

ব্রেণে — কদম পতা বাঁধিয়া রাখিলে বছদিনের পুরাতন ঘা পরিষ্কার হইয়া বায় এবং ক্রমে শুকায়।

এক শিরাতে কদম পতা বাঁধিয়া রাখিলে এক শিরার (নব্যমতে যাহাকে অব্কাইটিস্ বলে) ফুলা ও বেদনা প্রশমিত হয়।

কেডকী (কেঃ কুল) Pandanus odoratissimus

কাশিতে—কেভকী ফুলের চূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় প্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবন করিলে কাশির উপশম হয়।

নেত্রশোপে (Swelling of eyelids)—কেয়াফুলের নির্বাস লাগাইলে বভা শোধ প্রশমিত হয়।

মুখের কালোদাগো—কেয়াফুলের রেণু খেতচলনের সহিত মিশাইয়া মুখে মাখিলে কালোদাগ চলিয়া বায় ও মুখমণ্ডল পরিষ্কার হয়।

সৈরেয় (বিণ্টি, ঝাটি)—Ba leria cristata

গাত্তের স্ফোটকে—ঝাঁট পুশ চূর্ণ করিয়া তিন গ্রাম মাত্রায় শীতন জলের সহিছ সেবন কংলে স্ফোটক কমিয়া যায়। আক্রেপে—ক্রিটি পুলা বাটিয়া তিল তেলে মিশাইয়া রোগীর গায় মাথাইলে শাকেপ কমিয়া বায়।

বৃশ্চিক দংশনে —ঝাঁটি ফুল বাটিং। লাগাইলে বৃশ্চিক দংশনের যন্ত্রণ। কমিয়া যায়।
বিলাপ্তে—কেশ পাকিতে থাকিলে (যেধানে বায়ু প্রকুপিত হয় সেধানে) ঝাঁটি ফুল
বলস্ত বাটিঃ। ন্নানের অস্ততঃ এক হন্টা পূর্বে কেশে মাধাইতে হয়। ইহা কেশের
পক্ষে থুব হিতকর। অকালে পাকা রোধ করে।

দাঁতের মাড়ি হইতে অকারণে বক্ত পড়িলে ঝিটি পাতার রস সৈদ্ধব লবণসং কৰল ধারণ করিলে উপকার পাওয়া যায়।

কুন্দম — (কুঁদফুল)—Jasminum pubescens

সর্দিকানিতে—কুলফুলের রদ চিনিদহ অথবা ওজচুর্ণ এক হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় গরম জলসহ সেবন করিলে দর্দি ও কাশির উপশম হয়।

শিরঃশূল — বেজি লাগিয়া মাথায় থ্ব হন্ত্রণ। হইলে চার-পাচটি কুন্দকুল বাটিয়া চিনির সরবতে মিলাইয়া পান করিলে যন্ত্রণার উপশম হয়।

মুকুবকঃ (ফুল্লা ফুল)—Origanum marjorana

অগ্নিমান্দ্রে—মরুবক পাতার রস ছই গ্রাম আন্দাজ আহারের পূর্বে দেবন কবিলে অগ্নিবল বৃদ্ধি হয়।

পেটভার বোধ হইলে—আহারের পরে পেটভার ইইয় থাকিলে পাচ-সাভটি বন্ধবকর পাতা লবণসহ চিবাইয়া খাইলে পেট হ ব্ধা হইয়া যায়।

ভাতি,নিজোয় — কফাবিক্যের জন্ম সর্বদা নিজাচ্ছন্ন ভাব থাকিলে মঞ্চনা পাতার বস দেড় হইতে এই গ্রাম চিনিসহ দেবন করিলে ঐ ভাবটি ক টিয়া যাইবে।

ও্ডপুঞ্চাম্ (জবা ফুল)—Hibiscus Rosa sinensis

কেশরঞ্জনে – জবা ফুলের রস চুলে লাগাইলে চুল থ্ব কালো হয়। চুলের গোড়া শক্ত হয়।

রজোবিকারে — যদি ঋতুস্রাব হইতে বিলম্ব ঘটে অধবা রক্তঃস্রাব থুব ক্ষীণ হয় কাজীর সহিত তৃ-তিনটি জ্বাফুল বাটিয়া কয়েকদিন সেবন করিলে এই অস্ববিধাটি দুরীকৃত হয়। (ভাত ভিজান জল অমীভূত হইলে কাঁজা হয়।)

অগস্তি— (ব্ৰুফুল)—Sesbania grandiflora

অগন্তি ফুল পিত্ত ও কফনাশক।

প্রতিস্যায়ে—বক্ষুলের রস, পাতার ক্র'থ অথবা বক্ষুল গাছের ছাল চূর্ণ ডিবশাম মাত্রায় গরম জনসহ দিনে ভূইবার সেব্য।

রাজ্যাদ্ধভার— বক্ষুলের বস চোবে দিলে এবং বক ফুলের বদে প্রস্তুভ দুভ দেবন কালে রাজ্যাদ্ধভার উপকার হর। আহারের পূর্বে ঐ মুভ চিনিস্কু সে া। এই বোগটি মুখ্রুত এবং বাগভট উভবেই ব্যবহারের উপদেশ দিরাছেন। পত্নীগ্রামে বক্ষুপ (রাজ্যাদ্ধভার) মুভে ভাজিয়া ভাতের সঙ্গে বাধ্বয়ার প্রচলন আছে।

গলশূক্তা রোগে (Tonsilli'is)—অগন্তি পত্তের কাথের ক্রী করিলে টন্ দলের লাল ভাব এবং ফুলা ভ্রেরই উপশম হয়। সেপটিক টন্দিলে এই কাথ কিছুদিন ব্যবহার করিলে উপকার হয়।

ভাপদ্মারে—অগন্তি পঁত্রের রস এবং রসের বোল ভাগের এক ভাগ মরিচচূর্ণ দ্বিশাইরা নক্তরণে ব্যবহার করিলে অপন্মার রোগে খ্ব উপকার হয়। এটি হারীৎ সংহিতার উপদেশ।

আস্য-শাখোট (আদৃশে ওড়া)—Glycosmis pantaphylla

ক্রিমিতে — আসণেওড়া পাভার রস তৃই চামচ চিনিদ্র থাওরাইলে কেঁনে ক্রিমি মরে। ক্রিমির জন্ম পেটে খুব বেদনা হইলে আসশেওড়ার পাভা ছেঁচিয়া পেটে প্রলেপ দিলে ক্রিমির বেদনা কমে।

কামলায়—আসশেওভার পাতার বস অথবা ছালসিত্ব জল করেকদিন খাওরাইলে প্রস্রোব্য ও নেত্রের কামলাজনিত হবিদ্রাভাব কমিয়া যায়।

শুলরোগে—শ্নরোগে বিশেষতঃ ষেধানে পাকস্থনীর ক্ষতের জন্ম শ্নবিদনা ও বমি হয় (peptic ulcer), দেধানে আসশেওড়া মূল চন্দ্রের কায় ঘসিয়া মধুদ্র ক্ষেকদিন দেবন করিলে উপকার হয়। ইহা ক্তরোপক।

जूननी (Ocimum album, Ocimum sanctum)

তুলদী বায়ু ও কফনাশক কিন্ত একটু পিতত্তবৰ্ধক। সদি-কাশিতে এবং নবজাবে পুলদী পাতার রস জুই চাম্ব, আটি-দশ ফেঁট। ম্যু সহ দিনে জুই-ভিন্বার সেবনীয়।

নাক, কান ও গলার কফ বাভজ ব্যাধিতে—তুলনীর রদ অতি উপকারী ঔষধ।
শিশুদের সর্দিত্তে—চার-পাঁচ ফোটা তুলনীর রদ তৃই তিন ফোটা মধু দহ দেবন
করিলে সদির প্রবণতা হ্রাস পার।

মৃত্রাল্পতার অথবা মৃত্রত্যাগকালে লিক্ষের বেদনার মতো অরুভূত হইলে তুলদী-পাতার রদ দিনে তিন-চারবার (চার-পাঁচ চামচ প্রতিবারে), মধু স্**হ** দেবন করিলে বেদনার ভাব কমে এবং প্রস্রাব দরল হয়।

শিশুদের ছপিংকাশে—তুলসীর মঞ্জী বাটিয়া বা চূর্ণ করিয়া মধুসহ সেবন করাইলে উপকার হয়। ৰাজেতে — সৈত্বৰ লবংসহ তুলসীপাভার রস অথবা লেব্র রস ও তুলসীপাভার রস একতে দক্ষেরানে লাগাইলে দাদ কমে।

প্রকৃতিমায়—তক এক্জিমার স্থাকর উপরে কাল দাগ ইইং। থাকে। স্বরু তক্ত্র এবং চুলকায়। এই চাতীয় এক্জিমায় তুলসীপাতা ও (পান খাওয়ার) চুন একরে বাটিয়া কংখকদিন প্রলেপ লাগাইলে খ্ব উপকার হয়। একটু ধৈর্ম ধরিয়া এটি ব্যবস্থার করিলে এক্জিম। নিশ্চিক্ত হয়।

বটাদিবর্গ

বট (Ficus indica)

শ্বেত প্রাদরে — ২ট গাছের ছাল দিদ্ধ কাথে এক গ্রাম লোধ চূর্ণ মিশাইং। কিছুদিন সেবন কংকে শ্বেতপ্রদর প্রশমিত হয়।

নেচেভায়— বটের অকুঃ মহার ভালের সহিত বাটিঃ। মূবে মাধিলে মেচেভা বিনষ্ট হয়।

ধাতুদেবিল্যে—বটের আঠা সাত-আট ফোটা, বাতাসার ভেহরে ভরিয়া অথবা মিশ্রি চুর্বের সহিত মিশাইয়া অস্ততঃ একুশ দিন দেবন করিলে ভক্রগাঢ় হয়।

অভিসারে – বটের কুঁড়ি আভপ চাউল ধোরা জনের সহিত ধাইলে অভিদার ভাল হয়।

বিদীৰ্ণস্থকে—হাত পাৰের চামড়া ফাটিং। গেলে বটের আঠা যদি সেইসব স্থানে দাগানো যায় তবে ফাটা স্থান মস্থা হয়।

আহুপ্ত (Ficus religiosa)

বমনে — অখথ গাছের শুক ছাল দথ্য করিয়া জলন্ত অবস্থায় একটি পাথর বাটিতে জন বাধিয়া তাহাতে নিক্ষেপ করিয়া দেই জল দেবন করিলে বমন বন্ধ হয়। (পরিকার কার্পাস বস্ত্র দথ্য করিয়া সেই জন্ম মধু সহ সেবন করিতে দিলে উৎকট বমি বন্ধ হয়।)

শ্বাসরোকো—অখথ ছালচূর্ব ও কুড্চুর্ব মিলিত এক গ্রাম মাত্রায় দিনে ত্ইবার মুম্ দৃহ সেবন করিতে দিলে শাস প্রশমিত হয়।

বিক্ষোটকে—সন্থ উথিত ফোড়াকে অখথ পাতা দিয়া বাধিয়া রাধিলে ফোড়া বিষয়া বা

উদ্ভব্ধর (Ficus glomerata) – যজ ভূম্ব বৃহত্বক, ফল এবং পত্র উবধ্যর্থে ব্যবহাত হয়। ভীক্ষান্ত্রি প্রশাসনার্থে — (যাহাদের মৃত্র্ত ভোজন করিলেও একটু পরেই আবার পোটে ক্নার ভাব হয় ভাহাকে উক্লায়ি বলে।) ভীক্ষায়িতে যজ্জদুস্রের স্বক নারী ক্ষের সহিত বাটিয়া সেবন করার কথা চক্রদন্ত বলিয়াছেন। যজ্জভূম্রের পত্রের ক'থকে রসক্রিয়া পথতিতে গণ্ট করিয়া লইলে যে বল্প হয় তাই "উত্ত্বর সার" নামে প্রচলিত।

ঐ উত্ত্বসার বাহ্যিক প্রযোগে ও সেবনে যে কোন প্রকার রক্তপতে বন্ধ করে এবং ক্ষত্ত আরোগ্য করে।

রক্তপিত্তের রক্তব্যবে — কাঁচা যজ্জু মূর ফলের রদ চিনি দহ পান করিলে উপকার হব।

দাঁতের মাড়ী ফোলায়—উত্থর জলে গুলিয়া কুলী করিলে ফুলা কমে এবং বেদনার শান্ধি হয়।

শিরীষ — (Minosa sirissa)

মুষিকবিষে—শিনীষের মূলের ছাল বাটিণা মৃষিক দংশনের স্থানে প্রকালে দিলে এবং শিরিব ছাল চূর্ব এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় মধু অথবা জল সহ সেবন করিলে বিষক্রিয়া প্রশমিত হয়।

ঘর্মরোধে — যাহাদের বেশী ঘাম হয় তাঁহারা এক গ্রাম মাতায় শিরিষ ছাল চূর্ব দিনে
হইবার করিয়া কিছুদিন সেবন করিবেন। এই দোষটি অনেক কমিয়া যাইবে।

অজু নঃ ককুভঃ (Terminalia arjun)

ন্ধৃদ্রোগো—আয়ুর্বেদে স্ক্রোগের ব্যাপারে অর্জুন ছাল একটি অতি পরিচিঙ্ক ঔষধ। ছালের চুর্ণ, ক্ষারপাক, কাথ অথবা বিভিন্ন ঔষধের ভাবনা রূপে স্কৃদ্রোগে অর্জুন ছালের ব্যবহার আচে।

রক্তপিত্ত রোগে —চরক অর্জুন ছালের রস কাথ অথবা ভঙ্ক অর্জুন ছাল ভিজানে।
অল রক্তপিত্ত রোগে ব্যবহার করিতে বলিয়াছেন। (চি:)

শুক্রমেছে—শ্বেত চন্দন ও অর্জুন ছাল সিদ্ধ করিঃ। সেই কাথ সেবনের উপদেশ দিয়াছেন স্কুশ্রুত (স্ব: চি:)।

ব্যক্ত বা মেচেডারোনো—মধুদ্ অর্জুব ছাল বাটিং বা চলনের আর দিরি। মেচেডার প্রলেপের উপদেশ বাগভটের চিকিৎদা স্থানে দেওয়া আছে। চক্রনত স্ব্রোগে গোত্র সহ এবং বক্তাতিসারে ছাগত্র সহ অর্জুব—ছালের শীরণাক সেবনের ব্যবস্থ। দিয়াছেন। অর্জুন ছাল রক্তরোধক রূপেও ব্যবহৃত হয়।

বো হিডক (রয়না)—Andersonia rohi'uka

প্লীছ। ও যক্তৎ বৃদ্ধিতে —বোহিতক চাল চূর্ণ ছাই তিন গ্রাম মধু সহ অথবা চাল দিদ্ধ অল, কিছুদিন দেবন করিলে যক্তৎ বা প্লীহা হ্লাস পায়। বামলা রোগে—কামলা রোগে, বেধানে বন্ধতের বিবৃদ্ধি থাকে দেধানে বন্ধনা ছাল সিক করেয়া বা চূর্ণ করিয়া ব্যবহার করিবার প্রচলন আয়ুর্বেদ চিকিৎসকদের মধ্যে দেখা যায়।

খেত প্রদরে—রোহিতক ছাল চূর্ণ এক গ্রাম, অথবা কাঁচা ছাল জল সহ বাটিশা
মধ্সহ কিছুদিন সেবন করিলে খেত প্রদর রে'গে বেশ উপকার পাওয়া যায়।

ভেষ্টের বিবেশ বাহার। মোটা, মেদবছল ধাহাদের দেহ, তাহাদের যদি ক্লশ হইবার ইচ্ছা থাকে, ভবে রোহিতক ছাল চিবিশ গ্রাম, জল আধলিটার, মাটির পাত্রে মৃত্যায়িতে জাল দিয়া একশ পঁটশ মিলিলিটার (আধ্পোয়া) আন্দাজ থাকিতে নামাইয়া সেই কাথটি দেবন করিবেন। এইভাবে তুই-ভিন মাস শুষ্ধটি ব্যবহার করিলে অবশ্রই ফল লাভ হইবে।

ৰবৰ ল (বাব লা) Acacia arabia, Minosa arabia

অ তিসারে —আট দশটি বাব্লার কচি পাতা বাটিয়া শীতঙ্গ জলের সহিত সেবন করিলে অতিনার ভাল হয়।

উংকাশিতে —(গলা খুদ্ খুদ্ করিয়া কাশি হওয়াকে উৎকাশি বলে) বাব লাৰ ভক্ত আঠা তালমিত্রি সহ চুষিয়া ধাইলে উৎকাশি কমিয়া যায়।

অক্সিভকে — অস্থি ভগ্ন হালে অর্থাৎ কোন স্থানের হাড় ভাঙিয়া গেলে বাব লা চাল চূর্ণ দেড় প্রাম মাতাধ মধু সহ সেবন করিলে ভগ্নাস্থির শীক্ষ সন্ধান হয় অর্থাৎ শীক্ষ জ্ঞোড়া লাগে। এটি ভাবপ্রকাশের বোগ।

শুক্রভারল্যে—বাব লার আঠা গব্যন্থতে একটু ভাজিয়া চূর্ণ করিয়া, সেই চূর্ণ আট গ্রাম এবং চিনি তুই গ্রাম ত্থদহ প্রভাচ কিছুদিন সেবন করিলে ভক্ত গাঢ় হয় এবং ইতিক্রিয়া ক্ষমতা বৃদ্ধি পায়।

ন্তনের ক্ষত্তে — ত্থাদান কালীন মাথের ন্তনে ক্ষত হইলে, বাব্লা পাতা দিছ বন দিয়া ঐ ক্ষত ধৌত করিলে ক্ষত্তি তাড়াতাড়ি শুকায়।

উক্রমেছে —বাব লার আঠা ভিজান জল চিনিদহ খাইলে উপকার হয়।

প্লাল (Butea frondosa)

ক্রি-মিরোগে —পলাণ বীজের উপবের ত্বক ফেলিয়া দিয়া ঐ বীজ চুর্ণ ও বমানি সমভাবে মিশ্রিত করিয়া আধ গ্রাম মাত্রায় দিনে তুই-তিন বার চাউলের জলসহ কমেকদিন দেবন করিলে অন্তন্ত্র ক্রিমি মৃত অবস্থায় নির্পত হয়। কেঁচোক্রিমি (রাউও ওয়ারম্) ও ক্ষিতাক্রিমি (টেপ্ ওয়ারম্) বিনষ্ট করিতে ইহা বিশেষ ফলপ্রাদ।

পদ্মকতীকে, হার্পিলে এবং হাতে-পাষের হাজায় —জন ঘাটিরা মেরেদের হাতে 🖜

পাবে হাজা হয়। পলাশ্বীক লেবুব হসে মর্দন করিয়া হাজার লাগাইলে হাজার জালাবন্ধনা প্রশানিত হয় এবং হাজার ঘা দারে। তবে কিছু দিন জন লাগান বন্ধ রাখিতে হয়।
পদ্মকণ্টকে ও লেবুর হসে ব টিয়া পলাশ ব জ লাগাইলে হন্ধণার উপশম হয় এবং
কণ্টকগুলি ক্রমশঃ কমে। হার্নিদ নামক রোগেও এই বোগটি খুব উপকারী।

পুত্র লাভার্থে—গর্ভের প্রভ.ক বাক্ত হইবার পূর্বে, অর্থাৎ গর্ভ গ্রহণের চার সপ্তাছ

যথ্যে একটি কাঁচা পলাশ পত্র ত্থে বাটিয় গভিনী সেবন করিলে বীর্ষবান পুত্র প্রস্ত হয়।

এই যোগটি ভাবপ্রকাশের।

যোনির শিথিলভায় — পলাশী জ ও যজ্জ মৃত্য জিল তৈলসহ মৰ্দ্দন করিয়া বোনিতে প্রলেপ দিলে শিখল যোন দৃঢ় হয়। (বঙ্গদেন)

भोबानी (नियन)—Bombox malabarica

শাকানী তেন প্রকার পাওয়া যায়। (১) রক্ত শম্ব বা রক্ত গুলান্মিন, (३) শেষ পুলা শিম্ব এবং (৩) পীত পুলা কৃট নিম্ব। কৃট নিম্ব সাধারণতঃ পর্বভশৃকে জন্মে, কেদেশে রক্ত পোন্ধেরই প্রাচ্য দেবা যায়, নিম্ব রক্ত নিজ নাশক।

রক্তপ্রদরে ও অতিরিক্ত রক্তঃ আবে — টটেকা শিম্প ফুল গণ্যন্থতে ভাঙ্গির। দেয়া বাম মাতার অল্ল শৈদ্ধবের সহিত করেকদিন দেবন করিলে হক্তবাধ বন্ধ হয়।

শুক্রাল্পভায়— সারা শিম্ল গাছের মূল শুক্রবর্ধক (হারীত)। চারা শিম্লের শিকড়ের রদ ত্ই চাম স্তিনিদহ অথবা শুক্তির গ্রাম মাত্রায় মধুদহ দেবন করিয়া হয় অফুপান করিলে শুক্রাল্পতা বোগে ধ্ব উপকার হয়। শিম্ল শুক্রবৃদ্ধি করায়।

খিত্র বা ধবল রোগে —শিম্ল মূল ও আপাং বীক সমান মাতায় লইয়া জঙ্গে বাটিয়া প্রকেপ দিলে ধবলরোগে খুব উপকার দর্শায়।

শিমুলের কচিমূল — বসাংন, সফোচক, স্নিয় ও ধাতুদাম্যকর। মৃত বধৰ অভিবঞ্জিত হয় এবং ধার্থা রাখিলে তল।নি পড়ে, দেই অবস্থায় চারা নিমূল গাছের মুলের বদ দেবন খুব হিতকর হয়। নিমূল গাছের আঠাকে মোচ্রদ বলে।

বয়োত্রণ এবং ব্যক্তরোগে—বালক-বালিকাদের উঠিত বয়দে মৃথে বে এণ হয় ভাকে বয়োত্রণ বলে। এই বয়োত্রণ রোগে এবং ব্যক্তরোগে অর্থাং মৃথের মেচেভার, নিমূল কাট। ফুখের সহিত শিলায় ঘবিবা চন্দনের মত করিয়া-মূথে মাধিলে এণ ও মেচেভার দাস উঠিয়া যায়।

ভার্লরোগে —ওছ নিমূল ফুল পাঁচ প্রাম, পোন্তদান। তিন গ্রাম, ছাগীত্থ আধ কাপ এবং জন চার কাপ একতে সিদ্ধ করিয়া এক কাপ অবনিষ্ট থাকিতে নামাইয়া শীতল হইলে টাকিয়া নিয়া তুই-ভিনবার সেবন করিলে অর্শের উপকার হয়। প্র ক্রিকা প্রদেশ দিলে প্রাছিফ্.ডি

শিশুদের কোষ্ঠ কাঠিন্যে—শিম্ল ফুল দিছ জল, প্রয়োজনাহত্রণ মাত্রার পান করাইলে শিশুদের স্বভাবজ কোষ্ঠ কাঠিন্য দূর হয়।

শিশুদের অপুষ্টিজনিত কুশতায় —িম্লের আঠা অর্থাৎ মোচ্রসচূর্ণ সিকি গ্রাষ ৰাত্যায় মধুদহ পান করাইলে শিশুর অপুষ্টজনিত ক্রণ্ডা দূর হয়।

वनुष्क - (Crataeva religiosa)

বঞ্চ অশ্বার (মূত্র থলিতে সঞ্চিত পাধ্বীর)ভেদক এবং অশ্বরী-সঞ্চা-নিবারক। বঞ্চা মৃত্র প্রেদাদক।

আশারী, বেংগা — বঞ্গছাঙের কাথে এক গ্রাম মাত্রায় বঞ্গছালচুর্ণ মিশ্রিত করিরা শান করিলে খুব উপকার হয়।

গাওমালা রোগে — গলদেশে মালার ন্তায় প্রস্থিপঞ্জের ফীতিকে গওমালা বলে।
বক্ষাভালের কাথে মধু মিশ্রিত করিয়া দেবন কচিলে গওমালা প্রশমিত হয়।

শোখরোগে—বরণহাল ও গোক্র একত্রে কার প্রন্তুত করিয়া পান করিলে মৃত্রা সরল হইয়া শোর্থ কমিয়া যায়।

সপ্তপূর্ব (চাতিম)—Echites scholaris

কুষ্ঠরোগে—বর্ষ্টরোগে ছাতিম ছালের কাথে স্নান এবং ঐ কাথ পান করার নির্দেশ চরকের বৃষ্ট চিহিৎসায় দেভয়া আছে।

স্তন্ত লাখনে — তাৰ দ্বিত হইলে এবং ঐ দ্ধ শিশু টানিয়া খাইলে, শিশুর তার দোব জনিত নানা প্রকার অক্ষতা দেখা দেয়। এ ক্ষেত্রে তার শোধনার্থ—শুস্ক ও ছাতিম ছালের কাথ প্রস্তিকে পান কর।ইবার কথা চরক বলিয়াছেন।

জুন্ত ব্রেণে — ছাইব্রণের শোধন ও রোপণার্থে ছাতিম একটি খুব কার্যকরী ঊষধ। ছাতিমের আঠা ছাইব্রেণে লাগাইলে খুব উপকার পাভয়া যায়। বিশ্ব রোগেও ছাতিম খুব ফালায়ক।

জ্ব প্রতির — জীর্ণজ্বরে, পুরাতন ম্যালেরিয়া জ্বরে অথবা প্রীহা যক্ত বৃদ্ধিজনিত জ্বরে ছাতিম ছাল একটি উৎরুষ্ট ভেষজ। একক ভাবে ছাতিমের কাপ অথবা জ্বয়া জ্বয়ে উষ্ধের সহিত মিশাইয়া কাপ প্রস্তুত করিয়া তাহা দেবন করিলে খ্ব উপকার হয়।
ইহা জ্বয়া।

গ্রাহণী রোগে—রাজে শয়নের পূর্বে একগ্রাম ছাতিম ছাল চূর্ব জল সহ সেবন করিবে। এই নিয়নটি কিছুদিন চালাইলে পুরাতন গ্রহণী রোগ আরোগ্য হয়। পুরাছন কোলাইটিস বোগের কোন কোন কেত্রে সপ্তপর্ণ ভাগ কান্ধ করে।

শ্রেষার শুক্ষভার – বুকে সদি বিসিগা গোলে ব কফ খুব শুকাইয় গোলে, ছাভির ছালের কাথ অথবা শুক চুর্ব এক গ্রাম নাত্রাগ গরম জলের সহিত সেবন কবিলে কয়েক দিনের মধ্যেই খুব উপকার পাওয়া যায় ও অফ্রপ ক্ষেত্রে পুরাতন তেঁতুলের সরবৎ ও (ঈরৎ উষ্চ) খুব ফলদায়ক।

Mangifera indica)

নাসিকা হইতে ব্লক্ত আবে—আমের আঁটির শাসের রস নক্তরণে গ্রহণ করিবে উপকার হয়। (চরক চিঃ)

আম ও জামের পাতা জলে সিদ্ধ করিয়া সেই জল শীতল অবস্থায় মধু দহ পান করিলে পিত্তজ্ঞ বমন নিবৃত্ত হয়।

চক্রদন্ত রক্তাতিগারে আম গাছের ছাল ছাগীরুয়ে উত্তমরূপে পেষ্প করিয়া পাদ করিবার নির্দেশ দিয়াছেন।

মৎস বেশী খাইয়া অজীর্ণ হইলে—ভাবপ্রকাশ, ঐ অজীর্ণ প্রশমনের জন্ত কাঁচা স্থাম খাওয়ার কথা বলিয়াছেন।

বালকদের মুখের ছা হইলে—আমকাঠ চন্দনের ক্যায় ঘষিয়া ভাহাতে গৈরিক মৃত্তিকা ও রসাক্ষন মিশাইয়া মধু সহ মুখে লাগাইলে ঘা সারে। এটি বন্ধদেনের বোগ।

নব্যমতে—আমগাছের খুব কচি পাতা ওকাইয়া চূর্ণ করিয়া ভার ্বৈটিস্ রোগে সেবনের কথা বলা আছে।

কাঁচা আম বা আমশী স্বাভি রে'গ প্রতিষেধক ও প্রণমক।

আমপাতা ভন্ম পোড়া ঘাবে কিংবা তরল পদার্থ বারা দ**য়** স্থানে প্রলেপ দেওর। হয়। (কোরী)

কামলা (বা জ্যাবা) হইলে—আমর্কের কচি ছালে একটু চুন লাগাইয়া উভৰ হতের মধ্যে লইয়া কিছুক্ষণ ঘর্ষণ করিলে লাবা রোগ আরোগ্য হয়। পলীগ্রামে এই ব্যবস্থাটি খুব প্রচলিত। প্রভাহ প্রাতে আহারের পূর্বে এবং দিনে আরও ২/০ বার ঘর্ষণ করিতে হয়।

'লু' লাগিলে—পশ্চিমপ্রদেশে 'লু' লাগিয়া দ্রেছ অস্কৃত্ব ইইলে কাঁচা আম পোড়াইরা গায়ে মাথায় মাথা এবং পোড়া আমের সরবৎ খাওয়ার ব্যবহারিক প্রয়োগ খুব কার্যকরী।

অগ্নিদক্ষে আন্তামত—কচি আমের আঁটির শাস (অর্থাৎ আমের কুনী) কুচি কুচি ক্রিয়া একটি বোতলের অর্থেক ভরিয়া বাকি অর্থেক নির্মল ভলগারা পরিপূর্ণ করিয়া ছিলি আঁটিয়া এক সপ্তাহ রাখিতে হইবে। সপ্তাহাতে ঐ অল ছাকিয়া নিয়া নিয়া শিলি পূর্ণ

করিয়া ছিপি বন্ধ করিয়া রাখিতে হইবে। এক বংসর ইহার বীর্থ অক্সপ্ত থাকে। এই উষ্ণটির নাম 'আফ্রায়ত'। ফান্ধনের শেষ—চৈত্রের প্রথম, এই সময়টাই আফ্রায়ত প্রস্তুতের প্রকৃষ্ট সময়।

গরমজন, তুধ, গরম তৈল বা ঘুত দেহের কোনও অংশে পড়িয়া দেই ছান্টি পুই-দগ্ধ হইলে—একটি বন্ধথণ্ড আন্ত্রামূতে সিক্ত করিয়া দগ্ধদান আচ্চাদিত করিয়া পুন: পুন: উহার উপর ঐ জল দিঞ্চন কংলে জালা-যন্ত্রণা সঙ্গে কমিয়া যায় এবং ঐ স্থানে কোছা পড়ে না। (এইখটা কবিরাজ ৺শীতল চট্টোপাধ্যায় খ্ব ব্যবহার করতেন।)

নারিকেল (Cocos nucifera)

শিবোরোগে, স্থ্যাবর্ত্ত ও আধকপালে মাধাধরার নারিকেলের জলে অল চিনি বিশাইয়া নাসাপান করিলে মাধার হস্ত্রনা প্রশামিত হয় (চত্রদন্ত)।

পরিণাম শুলে—(থাওয়ার ২/০ ঘণ্টা পরে পেটে যে বেদনা হয়, ভাহাকে পরিণাম শূল বলে) অপক সজল নারিকেলের মুখ জল্প কাটিয়া ভাহার ভিতর দৈশ্বৰ লখণ দিয়া মুখ জোড়াইয়া, মাটির কেপ দিয়া ঘুঁটের আগুনে পাক করিতে হইবে। স্বাক্ত-শীত হইলে নারিকেল ভাঙিয়া ভিতরের রুক্তবর্গ নারিকেল শস্ত গ্রহণ করিয়া দেড় গ্রাম হইতে ভিন্তাম মাত্রায় এই উষধ একটু পিপুল চুর্ণের সহিত পরিণাম শূল আক্রান্ত রোগীকে সেবন করিতে দিলে—পরিণাম শূল হইতে মুক্তি পাওয়া যায়। (ভাব প্রকাশ)

নারিকেলের জল তৃষ্ণানাশক, প্রস্রাববর্ধক এবং শরীরের উপচায়ক। নারিকেল মৃত্রকল্প, মৃত্রবস্ত্রের এবং স্ত্রী-জননেদ্রিরের হিতক্র।

লারিকেলের শাস কুরিয়া চিনি সহ পাক করিয়া লাড়ু ও অক্সাক্ত বহু উপাদের মুখরোচক খাত প্রস্তুত হয়। ইহা রুয় এবং শরীরের ক্ষয়পুরক।

নারিকেলের শাস কুফণী দ্বারা কুরিয়া অল্প জলে গুলিয়া টাকিয়া নিলে ছুধের মৃত হয়। উহা গো তৃগ্ধের পরিবর্তে ব্যবহার করা চলে। সেই কারণেই পূর্ববঙ্গে নারিকেলকে "গাছ-গব্য" বলা হয়।

ক্ষেত্রে—বিশেষত: কোমরের দক্রতে নারিকেলের মালা অগ্নিতে দক্ষ করিয়া জনস্থ অবস্থার পাথরবাটি চাপা দিলে পাথরে ঘামের মতন যে বস্ত জমা হয়, উহা দাদের বিশেষত: কোমরের দাদের এব টা উৎরষ্ট উষ্ধ। একটু চুল্কাইয়া লাগাইতে হয়। লাগাইলে প্রথমে একটু জালা করে, পরে কমিয়া যায়।

ভিন্দুক (গাব)—Diospyros embryopteris

আহিদঝে— অগ্নিদথের ক্ষত অথবা অন্ত কোন কারণে ক্ষত সারিয়া সিয়া ঐ স্থানটি যদি সাদা হইয়া থাকে, তবে কাঁচা গাবের ফলের রস ঐ স্থানে লেপন করিলে স্থানটি গাত্র-সাবর্ণ্য প্রাপ্ত হয়। (বাগভট্ট) জ্ঞানু — (ঘন ঘন পাড লা পারখানা হওরাকে, বাহাকে চল্ভি ভাবার পেটের জ্বং বলে, ভাই জ্ঞানার।) পাবগাছের ছাল গাভারী পত্র বেইন করিরা বৃত্তিকার লেশ দিরা আ্তান্ পাক করিরা রস নিকাশন করিবে। ঐ রস মধু সংবোগে লেবন করিলে দর্বপ্রকার জ্ঞানার আ্রোগ্য হয়। (হারীভ)

হিক্কার — শিশুর হিকাষ গাবের পূষ্প ও ফলচুর্গ দ্বত মধু সহবোগে লেহন করাইলে হিকা প্রশমিত হয়। (বছসেন)

শ্বেভপ্রকল্পে —কাঁচা পাবের রস ওকাইরা রাখিরা ঐ রস একটু ফিট চারী ও গৈরিক স্বাটির সহিত মিশাইরা সেবন করিতে দিলে শ্বেত প্রদর প্রশমিত হয়।

দাভিত্ব (ডালিম্)—Punica granatum

নানিকা পথে রক্তমাব হইলে ছাড়িছ পুশোর রনের নন্ত গ্রহণ করিছে এম রক্তার্শের রক্তক্ষরণে ছাড়িছ র্ক্তর ছালের কাধ তাঠ চুর্ব সহলোগে পান করিবার উপদেশ দিরাছেন মহামতি চরক। (টি:)

হারীত সংহিতার মৃধ হইতে বক্তকরণে দাড়িখ ফলের ছক চুর্ব মধ্বা কর, তিনির সহিত কেহৰ করিবার নির্দেশ আছে। ইহাতে মৃধ হইতে অধ্বা নাক মৃধ দিয়া বক্তশাত প্রশমিত হয়।

গর্ভস্রাবের আশ্বরা থাকিলে অন্থিরগর্ভা নারীকে পঞ্চর মালে দাড়িছ পত্র বাটিয়া খেডচন্দ্র, দুখি ও মুরুর সহিত বিশাইরা পান করাইলে ঐ আশ্বরাট্ট দূর হর্। (হারীত)

बुक् श्रेक्टब्र— जिम भाजा चुट्ड जिमा त्मवन कराहरन जैनकार हेर ।

ব্লক্ত-ভাতিসারে—ভালিম কলের খোসা খ্য ক্সপ্রদ। সাধারণতঃ কৃটক অর্থাৎ কুড়চী ছালের সহিত কাধরণে বা চূর্ব রূপে ইহা ব্যবহৃত হয়।

কি ভাকুমি ভে—বাড়িছ বুক্ষের ম্নের ছাল একটি পরীক্ষিত ঔষধ। ছাড়িছ বুক্ষের ম্নের ছাল জনে বিশ্ব করিলা নেই জন সেবন করিলে অবস্থাত ক্ষিতা কৃষি মরিরা যার এবং মনের সহিত নির্গত হব। (ডিমক্ এবং কোরে)

অন্ত্ৰিকা (ভিডিয়া, ভেডুৰ)—Tamarindus indicus

ৰোধে —তেঁতুলপাতা সিদ্ধ জলে (পরম জবস্থার) বস্ত্রধণ্ড দিক্ত করিবা সেঁক দিলে, জববা তেঁতুলপাতা বাটিরা পরম করিবা সেই উক্ষ শিশুবারা বেদ দিলে শোধে উপকার হয়। (হারীভা)

ভেঁতুৰপাতা মুধবোচক, কান্তিবৰ্ধক, বেদনা ও উদরামর নাশক।

ব্যক্তামাশ্যে —তেঁতুলণাভাৰ বন এক ছটাক (প্ৰায় বাট প্ৰায়) গ্ৰহ লোহা গেঁকা দিলা প্ৰাঞ্চললে নেবৰ কৰিলে কঠিন বজামাশকেও নিয়ামৰ হয়। বসত রোগে—হরিদা ও ভেঁতুলপাতা শীতল জলের সহিত শেষণ করিরা পার করাইবে। ইহা বসত রোগের পক্ষে ভিতকর। (চক্রমন্ত)

তেঁতুল বদস্তবোগ প্রভিবেধক ও প্রশমক।

নজুন প্রজিস্তান্মে (দর্দিতে)—তেঁ তুলপাতা সিদ্ধ জলপান প্রশস্ত । (চক্রদন্ত) বাভব্যাম্বিতে —তাড়িতে (উদ্রিক্ত তালগাছের রদে) তেঁতুলপাতা সিদ্ধ করিবা পেষণ করিবে। ইহার প্রলেপ বাতের বেদনা নাশক। (বঙ্গদেন)

ব্লক্ত ব্যানে—রক্ত পিত্ত অথবা অন্য কোন কারণে রক্ত ব্যন হইলে, তেঁ চূলপাজার রদ চিনির জ্বের সহিত মিলাইর। অল্ল অল্ল পান করিলে রক্ত পড়া প্রণমিত হয়।

আঘাতজ্ঞনিত বেদনা ও শোথে—কাঁচা তেঁতুল অল্ল জনে দিদ্ধ করিলা চট্কাইলা অল্ল দৈদ্ধব লবণ অথবা নোরা মিশাইলা উষ্ণ অবস্থান প্রনেশ দিলে বেদনার শাস্তি হয়, ফুলাও কমিনা যায়।

পুরাভন আমানরে —এক বংদর বয়স্থ তেঁতুল গাছের মূল অর্ধ পরিমাণ লোল-মরিচের সহিত্র বাটিয়া, দুগে ভাবনা দিয়া অর্ধ প্রাম পরিমাণ মাত্রায় বটি প্রস্তুত করিছা শুকাইয়া রাধিতে হইবে। ঐ বড়ি একটি করিয়া দিনে তিন বার বা চারবার জসদহ কিছদিন দেবন করাইলে পুরাতন আমাশরে থুব উপকার হয়।

শুনত্ত্ব বর্ধনার্থে — তেঁতুল কাষ্ঠ চিকাণ ঘটা জলে ভিঙ্গাইয়া দেই জল কিছুদিন পান করিলে শুনত্ম বৃদ্ধি পায়।

তেঁতুৰ পাছের আঠা রক্তরোধক ও ক্ষত উপশ্মক।

প্রাদের রোগে —তেঁ চুল বান্ধ জলে ভিজাইবা উপরের ঘকটি ছাড়াইবা নিলে ভিজরে বে শালটি পাওয়া যায় ঐ শান বক্ত ও বেতপ্রদরে উপকারী।

শূল রোগে—তেঁতুল গাছের ভন্ম শূল বেদনা নাশক। গৈরিক মৃত্তিকা ও শন্ধ-ভন্মের সহিত ভেঁতুল ছাল ভন্ম দমণরিমাণে মিশাইরা ২ গ্রাম মাত্রায় দিনে ৩-৪ বার জনসহ সেবন করিলে শূল বেদনার উপশম হয়।

ক্লক-ক্লোয়া-প্ৰাতন তেঁতুল গ্ৰমজনে ডিমাইয়া একটু আৰু দিয়া দেবন ক্ৰিলে ওছ ও ফ্লন্সেমা দ্ৰবীষ্ত হইয়া নিৰ্গত হয়। ইহা প্ৰাতন কাশ এবং শাদ বোগে উপকাৰী।

অক্লচিত্তে—পাকা তেঁ চুল লবণ ও গুড়সহ এবং চাতৃৰ্ছাতক সহ-দেবৰ করিলে অক্লচি

(দাক্চিনি, এলাচ, তেজপাতা ও নাগেশ্বৰ—এই চাবটিকে একতে চাতুৰ্জাতক বলে)
আতৃপ্যৰু (আভা) — Anuna squamosa
আতা কলেৰ অপৰ নাম গওগাতা। নবীন বিজ্ঞানীদের মতে আভা পূৰ্বে এ কেশে

ছিল না। আমেরিকা ইইতে আনীত ইইয়াছে। এইরপ বছগাছই বিদেশ হইতে আনীত ইইয়া এদেশের মাটিতে এই দেশীর গাছ রপেই গৃহীত ইইয়াছে। বীক্ষরতা আতামল অ্যাত এবং পুষ্টিকর। আতার বীক্ত, পাতা এবং কাঁচা ফলে একপ্রকার কীট-নাশক পর্দার্থ পাওয়া যায়।

মাথার উকুনে—আতার বীজ পেষণ করিয়া মাথার চুলের গোড়ায় ঘর্ষণ করিলে উকুন মরে। তবে ধুব সাবধানে এই প্রয়োগটি করিতে হয়—কারণ আতার বীজ চোখে সাগিলে—চোধ লাল ও বেদনাযুক্ত হয়।

মৃছ ব্লি—আতা পাতার হসে নস্থ নিলে মৃষ্টা সারে।

ক্ষতে—(একটু লবণ সহ) আতাপাভা বাটিয়া ক্ষতে প্রলেপ দিলে ক্ষতের ক্রিমি
বিনষ্ট হইয়া ক্ষত লাল হইয়া ক্রমশঃ আরোগ্য হয়। যে ক্ষত অবেকদিন যাবৎ আছে,
কিছুতেই শুকাইতে চাহে না, দেইসব ক্ষত্রে এই প্রয়োগটি খুব কার্যকরী।

অপক কোটকে—আতাবীজ বাটিয়া অপক কোটকে প্রলেপ দিলৈ ফোঁড়া পাকিয়া

আতার মূল তীত্র বিরেচক। ইহা বিমধাত্মক মনোবিকার (মেলাংকোলিয়া) রোগে ব্যবহৃত হয়। (কোরে)

বছজেন্ম্ (অনংনাস্,-আনারস)—Ananas sativa.

নিঘণ্ট্র রত্নাকর প্রস্থে আনারদের সংস্কৃত নাম দেওয়া হইয়াছে অনংনাস। আনারদ বোড়শ শতাব্দীতে পতুর্গীজ কর্তৃক আমেরিকার ব্রেজিল হইতে ভারতে আনীত হয়। প্রাচীন গ্রন্থে আনারদের উল্লেখ পাওয়া যায় না। নিঘুণ্টকার বলিয়াছেন:
শিশ্রমং ক্লমং নাশয়তি তৎ পক্ষং স্বাত্ পিত্তবং। পীত পক্ষলরস আতপাময় নাশন: ॥"

আনারস শ্রান্তি নাশ করে, ক্লান্তি বা অবসাদ নাশ করে, পিত্ত নাশ করে। এবং পক আনারসের রস পানে "আতপাময়" অর্থাৎ রোক্ত লাগিয়া যে ব্যাধি হয় (বাহাকে ইংরাজীতে সান্স্টোক্ বলা যায়) তাহারও অপনোদন করে।

হিক্কার—আনারস পাতার রস চিনি সহ সেবন করিলে হিকার উপশম হয়।
গঠিন্দ্রাবক—অল্প মাদের গর্ভবতী অধিক পরিমাণে আনারস সেবন করিলে গর্ভ-

ল্রাবের আশক্ষা থাকে।

গ্ৰা**জানার সংস্কাচনার্থে—** অধিক পরিমাণে আনারস সেবিত হইলে মেয়েদের গর্জা-শরের সংকাচ হয়।

গাৰ্ডজ্ৰাৰ ও ব্লক্ষঃজ্ৰাবাৰ্থে—মালাকাৰীপে আনাবদের পাতার রস গর্ভজ্ঞাৰ করাবার জন্ম এবং ব্লক্ষাৰ করাবার জন্ম ব্যবহৃত হয়। ক্রিসিডে — আনারদের ভিগ্ ব। পাতার সাদা অংশ ক্ষুত্র ক্রিমিতে উপদ্রব দ্র করে।
চূণের জলের সহিত আনারদের ভিগের রদ শিক্তদের খা ওয়াইলে এবং সপ্তাহে একদিন
লবণকলের পিচ্কারী গুহুদ্বারে দিলে খুব উপকার হয়।

মূত্রাল্কভায়—মানারসের রস মূত্র বৃদ্ধি করিতে সাহাষ্য করে।

আব্রেডক (আমড়া)—Spondius mangifera

প্রাচীন আয়ুর্বেদ প্রান্থে আমেডার কোন উল্লেখ পাওয়া যায় না। ভাবপ্রকাশ এবং রাজনিঘন্টুতে ইহার উল্লেখ ও গুণ বর্ণনা পাওয়া যায়। আন্তরুক বুক্লের ছাল, পাতা, আঠা এবং বীজের শাস ওষধার্থে ব্যবহৃত হয়। ফ্লু সাধারণত: খাত্তরূপে ব্যবহার হয়। পাকা আমিড়া ফ্লু কষার 'অমু মধুর' রস। ইহা ক্রচিকারক এবং সারকগুণ যুক্ত।

ক্ষার্ভি নামক — (পৃষ্টির অভাব জনিত) বোগে এবং রোগের প্রভিষেধক রূপে আমড়ার ব্যংহার আছে।

অজীর্ণ রোগে—আমড়া বীজের শাদ পিত্তপ্রধান অজীর্ণ রোগে উপকারী।

আমাশয়ে—আমড়া গাছের পাতা ও ছালের রস অথবা সিদ্ধঙ্গল আমাশর বোগে হিতকারী।

ছাল কাটিলে আরবী গঁদের ন্যায় এক প্রকার আঠা পাওয়া যায়। ঐ আঠা আত্তরে অভ্যন্তরত্ব শ্লেমাধরা কলার প্রদাহে উপকারী।

বাতে—আদিবানীরা পেশীবাতে বা গ্রন্থিবাতে আমড়া গাছের ছাল জলে পিষিয়া সেবন করে এবং বেদনা স্থনে প্রলেপ লাগায়।

কৃপিখা (কয়েদ্বেল) — Feronia elephantum

কয়েদবেল রুচিকারক ও বমিনাশক।

হিক্কায়—কাঁচা কয়েদ্বেলের রস পিপুলচুর্গ ও মনুসহ সেবন করিলে হিকার উপকার হয়। (চরক)

রক্ত পিত্তে—কপিথ বৃক্ষের পাতা ও বকুল বীজের শাদ একত্রে পেষণ করিয়া দেবন করিলে রক্তপিত্তের প্রকোপ কমে।

বমনে—কয়েদ্বেলের রস (বা শাস) পিপুল চূর্ণ ও মধ্র সহিভ পুন:পুনঃ অবলেহন করিলে বমনের নির্ভি হয়।

ছুলীতে ও ব্য়োত্তণে—কংহদ্বেলের শাঁস ও বকুল বীজের শাঁস বাটিরা প্রেলেণ দিলে ছুলী সারে এবং মুখের বয়োত্তণেও বেশ উপকার পাওয়া বায়।

প্রবাহিকার—ভাবপ্রকাশ প্রবাহিকা (আমাশা) রোগে কাঁচা করেদ্বেলের শাস্ত স্বধির সহিত সেবন করিতে বলিরাছেন। বিষাক্ত পতলাদির বিষে— বিষাক্ত গতলাদির দংশন জনিত বিষে কয়েল্বেলের শাঁস, (শাঁস না পাওয়া গেলে) বেলের উপরের খোসা চূর্ণ করিয়া বা জলে বাটিয়া দংশন ছানে প্রনেপ দিলে উপকার হয়।

প্রাম্ব ব্যাব্যে—ক্ষেদ্বেলের পাতা ও বাঁশপাতা প্রত্যেক ১৮ গ্রাম হিনাবে পাচনের স্থার অলে সিদ্ধ করিয়া নিয়মিত সেবন করিলে যুক্ত এদর এবং খেছপ্রন্ম ইভয় ক্ষেত্রেই খুব উপকার হয়।

পারেবভম (পেয়ারা)—Psidium guayava

পেরারা গাছের পাতা ও ছাল সংখাচক। কচি পেরারা পাতা ক্যায় ও পাচক।

মুখের ক্ষতে—কচি পেংবাং পাতা চিবাইলে অথবা পাতা ∤সিদ্ধ জল হার। কুলি করিলে উপকার হয়।

অভিসার রোগের বমনে—পেয়ারা পাতা দিদ্ধ জলদেবন উপকারী।

হ্বারে সপেয়ার। গাছের ছালের কাথে মত ধৌত করিলে ∳ির্যদিনের মতও শীব্র আরোগ্য হয়।

শিশুর অভিসারে— শেংগরার কচি ছালের কাথ একক ভাবে অংবা অন্তান্ত অভিসার নাশক দ্রব্যের সহিত শিশুদের অভিসারে (পাত্লা পাংখানায় বা শেইখারাপ রোগে) সেবন করাইলে ফলপ্রদ হয়।

ালা (অপুষম)— Cucumis sativa

মূত্রকুচেছ্—শশার রস অথবা শশার বীজের রস কিংবা **ওছ বীজের চুর্ণ** সেবন করিলে মূত্র সরস হয় এবং মূতালভো দূর হয়।

বৃষ্ঠিতে—শশার রস বুমি নাশক। যে কোন প্রকার বুমিতেই প্রয়োগ করা যায়।

জাহে—শরীরে দাহ অর্থাৎ জ্ঞানা অন্তত্ত হইলে শশার রস সেবনে ও স্থানীর প্রালেশে দাহের শাস্তি হয়।

আব্লপিত্তে—জন্নপিতে রোগী, কিছু খাইলেই টক্ ঢেকুর ৬ঠে—এই ক্ষেত্রে ভাতের দক্ষে শশার কুচি সেবন করিলে কয়েক দিনে এই অস্থবিধাটা দূর ২য়।

ক্রম্দেঃ (কর্ম্চা)— Carissa carandas

রাজ নিখট,র মতে—"করমর্দ্ধ: সভিক্তামো বালো দীপনদাহক:।

পক ত্রিদোষশমনোহকচিছো বিষ নাশন: ॥"

চক্রমন্তক্ত দ্রব্যন্তণ সংগ্রাহে কর্ম্চাকে তৃষ্ণানাশক, কচিজনক ও জন্মণিত কারক রূপে বর্ণনা করা হইয়াছে। চরক স্থশতে জন্মবর্গের মধ্যে কর্মর্জের উল্লেখ নাই।

করম্ম অফচিনাশক, দীপন অর্থাৎ অগ্নিবল বৃদ্ধিকারক, শরীর স্থিকারক। অপক করম্চা কম্ব ও রক্তশিত্তকর। পক্ অবস্থায় ইহা শিত্তনাশক ও বায়্নাশক হয়। ইউনানী মতে—কঃবৃচা বৃত্তিক রোগে, যৌনশক্তির হ্রাসকারক রূপে এবং অবসাদ-কারক ঔবধের দক্ষে ব্যবহৃত হয়।

নবঃ বভে — করম্চা কল, এবং করম্চা পাছের মূল উদ্বাসর নাশক। উড়িস্তাভে—
অবিয়াম অবের এথম অবছার করম্চা পাছার কাব করিয়া উয়া রোগীকে দেবল করানর
এবং ঐ জলে গা মুছাইলা দেওবার ব্যবছা পদ্ধী চিবিৎসকদের মধ্যে প্রচলিত ছিল।
সংক কল রজাত অসন্তব্য বিশেষ। ইয়া বাজ রণেই প্রধানতঃ ব্যব্ভাত হয়।

বিশী (ভেল'ৰুচা)— Cephalandra indice. Ceph. cordifolia

২ছমুত্তে— ভেলাবুচা পাতার রস বছমুত্ত রোগীর পক্ষে খুব উপকারী। দাধারণতঃ দশ-বাবো চা-চামচ রস থালিপেটে সেবা।

ভেনাবোটা—পিডজ অভিযুক্ষ রোগে (বেখানে চোধ ৬ঠার সংখ জালা থাকে) ভেনাবুচা পান্ধার হস দ্বেভে দিলে জালা এশ্যিত হয় এবং চোধ প্রিছার হয়।

ছেত্রে— জর রোগীর হর্ম উৎপাদনের হস্ত কোথাও কোথাও তেলাবুচা পাহার রস পারে মাধিবার ব্যবস্থা আছে।

ক্ষতে—বিশীপাতা হতে ভাষিয়া কতে প্রয়োগ করিলে কত শীব্র ভক্ত হয়।

বিদ্রেশীভে—বিদ্রবী অর্থাৎ কোড়া উঠিবার সংক ক টে কোড়ার উপর ভেনারুচা পাতা কাগাইয়া রাখিলে কোড়া বসিয়া যায়।

প্রমেহরোব্যে—তেলাকুচা পাতার বস হিতকর।

বাঁথানের হিছুবার ৭ত আছে, কাঁচা তেলাবুচা ফল কমেকদিন চবন কচিলে ওাঁথান। ভাল কল পাইবেন।

স্থি কাশিতে—ভেলাবুচার মূল বাটিয়া অথবা ওছ মূল চূর্ণ করিয়া অভ্যান এক ইউছে দেড় প্রাম মাতার সেবন করিলে, সদি ও কাশিতে খুব উপকার হয়।

দাহত্রোগে— হাত-পা আলায় তেলাকুলা পাতার রস হাতের ও পায়ের তলায় মাখিলে আলার নিবৃত্তি হয়।

মুঙ্গুক (মুলা)—Raphanus sativus

মুকা ছুই প্রকার। ছোট বা কছুমুক্ক এবং বড় বা মহৎ মুক্ক। সাধাহণ্ড: ইছার প্র শাবরপে ডোডনে বাবহুত হয়, মুক বাজনে ও উষ্ধার্থে বাবহুত হয়। পুল্প এবং বীজ উষ্ধার্থে বাবহুত হয়। ষ্টিও মহৎ মুক্ক কাঁচা অবস্থায় ডিয়োবহুনক কিছু বছু স্থানে কাঁচা মুক্ক বাজরপে বাবহুটোরের প্রচলন আছে।

> "পাচনং কলু কচ্যক পজং মৃত্যকজং নবম্। জেহনিদ্ধং ত্রিদোবসম্ অসিদ্ধং কম্পত্তিকং ।"

ম্বার বতুন পত্ত—পাচক, বঘু ও ফচিকর। তৈ গাদি বেহবন্ধ সহ স্মাক পাক করা হইলে ইহা তিলোবনাশক হয়।

ভার্মনো তেও মূলক জলে সিদ্ধ করিয়া সেই যুব অথবা ছাগমাংসের ফুংকর সহিত মূলাসিদ্ধ যুব সেবন করিলে অর্পে উপকার হয়।

মূলক প্রস্রাব বৃদ্ধি করায়। শোখবোগে মূলক বিশেষ উপকারী।

ভক মূলার ধূব (অর্থাৎ কাথ) শোথ রোগীকে সেবন করাইলে প্রস্রাব বৃদ্ধি পাইয়া শোথ কমে।

क्किक् - एक मृतक निक क्ल दिका निरात करत ।

বাভজ — (তক্) কালে — বাস্তক (বেতো) শাক ও কচি মূলা রক্ষ্ণ করিয়া সেবন করিলে বাজক কাশ নিরাময় হয়। (চক্রদন্ত)

কর্মশুলে—মূলার ঈষত্য রস কানে দিলে কর্ণশূল প্রশমিত হয়। (ऋक्षक)

ছুলীরেরাংগে—গায়ে ছুলী হইলে ম্লার বীজ আপাং এর রপে বাটিয়া ছুলিতে লাগাইলে ছুলি আরোগ্য হয়।

নব্যমতে মূলকের শাক এবং বীজ মূত্রকারক এবং মৃত্র বিরেচক এবং অশারী (পাণুরী) সঞ্চয় নিবারক বলিয়া উল্লেখ করা আছে।

কারবেল (করলা)—Momordica charantia

করনা ও উচ্ছে। করলাকে সংস্কৃতে 'কারবেল' এবং উচ্ছেকে 'কারবেলী' বঙ্গা হয়। করলা দেখিতে বড় এবং লখা, উচ্ছে ছোট এবং বেঁটে ধরনের। উভ্রের গুণই প্রার্থ সমান তবে উচ্ছের বিশেষ গুণ—উচ্ছে করলা অপেকাও অগ্নি-উদ্দীপক এবং লঘু।

"কারবেলং কঠিলং আৎ কারবেলী ততে। লঘু:।" (ভাবপ্রকাশ)

বাভরক্তে —উচ্ছেগতার কাথ ধারা জ্বাল দেওয়া ঘুত বাতরক্ত রোগীর হিতকর।
(স্থশত)

জ্বে —চক্রণত হার রোগীকে উচ্ছেশাক বা উচ্ছে পাভার রদ দেবন করাইতে উপদেশ দিয়াছেন। (হার চিকিৎসা)

বসন্তরোগে—হরিদ্রাচূর্ণ সহ উচ্ছে পাতার রদ দেবন—হামজর, বিক্ষেটক ও বদন্ত প্রশমক।

আছা প্রবিষ্ট বোলিতে — করলার মূল বাটিয়া প্রলেপ দিলে অভঃপ্রবিষ্ট বোলি বহিঃ
নিঃস্ত হয়। এগুলি চক্ষণন্তের উপদেশ।

ভাৰপ্ৰকাশ বলেৰ—উচ্ছে দভাৱ কাথে তিল তৈগ প্ৰ:ক্ষণ দিয়া পান কৰিলে বিশ্বচিকা প্ৰশম্ভি হয়। ক্রবা বলকারক, পরিপাক যদ্ভের রোগ নাশক, প্রীহা-যক্ততের পক্ষে ছিডকর এবং বাত, সন্থিবাত ও ক্রিমি নাশক।

হাত-পান্নের জালায়—উচ্ছে পাতার বস মাধিলে জালার শাস্তি হয়।

রাজাক্ষভায়—উচ্ছে পাতার রসে গোলমরিচ ঘধিয়া নেত্রের বাহিরে প্রলেপ দিবে।
এরপ কিছুদিন প্রয়োগ করিলে রাজাক্ষতায় উপকার পাওয়া ধায়।

অনেকে ভায়বেটিল রোগে —খালিপেটে করলার রদু পান করেন।

নব্যমতে —উচ্ছে ও উচ্ছেপাতা ক্রিমিনাশক এবং কামলা বোগে হিতকর। ইহার মূল বন্ধস্থাব নাশক ও সংখ্যাচক। উচ্ছেপাতার টাট্কা রস মৃত্ বিরেচক এবং জর নাশক। শিশুদের বিরেচনার্থে নিশ্চন্তে প্রয়োগ করা যাইতে পারে।

ঋতুনাশ রোগে – (অর্থাৎ যাহাদের অল বয়দে ঋতুস্রাব ক্ষীণ বা বন্ধ হইবা যার) ইহার পাতার রদ ঋতু জানয়ন করে। (ওয়াট্)

श्रद्धां - Trichosanthes dioica

পটোল পত্ৰ পিছ নাশক।

দাহরোগে—পিত্ত প্রকোপ হেতু অথবা অমপিত্তের প্রকোপের জন্ম পেটে জালাভাব অন্তর্ভুত হইলে পটোলপত্তের রস ৫/৬ চাম্চ ত্থ্য দহ খালি পেটে দেবন করিলে করেক-দিনের মধ্যেই অমভাব কমে এবং জালার শাস্তি হয়।

"শিত্তাৎ নয়নয়োপাহং"। শিত্তক জরের পূর্বসক্ষণে—নেত্রে জালাভাব অনুভূত হয়। জর ছাড়াও শিত্ত বিকৃত হইয়া চোধ জালা ও হাত, পা জালা ইইতে পারে। এই সব অবস্থায় পলতার রম ৪/৫ চামচ প্রত্যুহ মধুসহ সেবন করিলে উপকার পাওয়া যায়।

যক্তের ক্রিয়া বৈষয়া হেতু ত্বকদাহে (অর্থাৎ গায়ে জ্ব লা ভাব হইলে) শুক পটোল-পত্র, একটু ধনে ও মৌরী সমমাত্রায় ফ:ন্ট করিয়া, (গরম জলে ভিজাইয়া করেক ঘন্টা পরে) শীক্তল অবস্থায় থালিপেটে সেবন করিলে ত্বকাহের নির্ভি হয়, কুধা বুকি হয় এবং যক্তের ক্রিয়ার সমতা আনে । কয়েক মাস প্রত্যহ এই যোগটি ব্যবহার করিলে ধ্ব ক্ষেক পাওয়া যায়।

পটোনের ভাটো কফনাশক। পিত্ত-শ্লেমার ক্ষেত্রে ডাটা দিছ জল থ্ব ফলপ্রদ। পটোল ফলকে ত্রিদোষ নাশক বলা হইয়াছে। ইহার মূল বিরেচক। ব্লক্ষেপিন্তে—ম্বতে ভাজা তিংপল্তা রক্তপিত রোগীর পক্ষে হিতকর। (স্ক্ষেত্র)

পিত্তজ্বরে —পটোলপত্র ও যব জলে দিন্ধ করিয়া কাথ প্রস্তুত করিয়া ঐ কাথ শীতস অবস্থায় স্বৃদ্ধ পিত্ত জ্বাক্রান্ত রোগীকে পান করাইনে পিত্তজ্বর ভূকা ও দাহ নিবারিত হয়। (চক্রদত্ত) বা**ভব্যাবিতে**—পটোল কলের রস বা পটোল সিদ্ধ জল, অথবা পটোলের ঝোল কম্_{স্}রু এবং বাভব্যাধি নাশক। (চক্রমন্ত)

বাৰ্ডাকু (বেশ্বৰ)—Solanum melongena

বার্ছাকু বা বেগুনকে কোন কোন পুতকে বুছাকী নামে অভিহিত করা ইইনাছে।

কাৰে—বাৰ্ডাকুর বস মধুর সহিত সেবন করিলে কফজ কাশ বিনাশ পায়। (চরক):

বিষে- বিষাক্তের পক্ষে বেগুন পাছার শাক দেবন হিতকর। (চরক)

আছে— বেশুন ও প্রভা জর রোগীর পথা।

আর্থাবো—ঘোষান্তার হথাবিধি কারোদক প্রস্তুত করিয়া সেই কারোদকে (কার ভলে) বেওন সিদ্ধ করিয়া সেই সিদ্ধ বেওন পুনরার মতে ভাছিয়া প্রপ্রের সহিত তৃগু না হওয়া পর্যন্ত ভোজন করিয়া তক্রে (ঘোল) পান করিলে সাত দিনে। মধ্যে অভি প্রস্কুত্ব সহজ্ব (সহজ্বাত) অর্শন্ত বিনাশ পার। এই ব্যবস্থার বিধিটি চক্রদন্তের ।

পৃত্রকী (সাংঘটকা) বাতে—বেশুন ভলে দিম করিষা বিশুদ্ধ এরও তৈলৈ ভাজিয়া সেবন করিলে গুপ্তসী বাতে খুব উপকার হয়।

কর্ণক্রোগে—কর্ণে ক্রিমি ভারিলে বেগুল পোড়াইয়া সেই ধুম কর্ণে দিলে কর্ণজাত ক্রিমি মরিয়া যায়। (চক্রদন্ত)

আমিজাস্থ— দীৰ্ঘকাল জন বোগের পন জনাবদানে স্থানিকা না হইলে বোগীকে পূৰ্বদিন স্থানিকালে জলে স্থান্ত বেশুন প্রদিন প্রাত মধুন সহিত সেবন কিনাইবার উপদেশ দিয়েছেন বন্ধনে । ইহাতে বোগীর অনিস্রা অপনোদিত হইবে।

আমাছ রোজে— (যেখানে ই কার এবং অধোবায় নিঃসরণ বন্ধ হইয়া পেটের এব টা ভ্রতাৰ হয় , পেট শক্ত হইয়া বায় ও রোগী অভ্যক্ত অভ্যক্তি বোধ করিতে থাকে) বেওন শোড়াইয়া একটু সৈন্ধব লবণসূহ ইফা অবস্থায় পেটে প্রলেপ দিলে খুব উপকার প্রাধায়।

আহার বা খাভ

প্রতিছিন এবং বিভিন্ন ঋতুতে আমরা যে দকল বস্তু ভোজন করি ভাষাদের গুল সম্মান্ত মূলপ্রায়ে বিশ্বরূপে বলা আছে। পাঠকর্ম্পের স্থাবিধার জন্ত উহারই একটি সংক্রিপ্র ভালিকা এখানে দেওরা হইল:

ব্বস্ত্র (ভাত)—ব্দরিবর্ধক, পথ্য, ভৃপ্তিব্দশক, ক্ষচিকর, বলকর ও চ্চকুবর্ধক।

রজুল তণুলের তার— খাদে মিই, পৃষ্টিকর কিছ ওক (অর্থাৎ পেট ভারী করে) বিসংখ পরিপাক পান, বফরনক ও অগ্নিবান্দ্যকারী। রোগীর পক্ষে নতুন চাইলের ভাত অসম।- পুরাভন তপুলের আন্ধলন ও অগ্নিবর্ধক এবং হিতকর। সভ প্রেক্ত আর (পরম ভাত) ঠাতা জলে ধৌত করিয়া খাইলে বায়ু প্রকৃতির ও শিন্ত প্রকৃতির লোকের পক্ষে খুব উপকারী হয়। পেট ঠাতা রাখে এবং সহজে পরিপাক পায়। কন্ধ প্রকৃতির বা বাতদ্বোমা প্রকৃতির লোকের পক্ষে ভাত এবং সকল খাতাই ইয়ত্বক ভোজন করা উচিত।

পান্তাভাত সাধারণ ভাবে অমুপিছকারী এবং ত্রিদোৰবর্ধক। কিন্তু পদ্মীগ্রাবে বিশেষতঃ শ্রমিক ও চাষীদের মধ্যে পান্তাভাত বাওয়া খুব প্রচলিত। উহাদের কাছে পান্তাভাত সাত্ম এবং হিতকারী।

পুরাতন অস্ত্র মণ্ড (ভাতের মাড় বা অভিগলা ভাত)—কুধাবর্ধক, মূত্রবর্ধক এবং তিলোব নাশক। কোন কোন জীর্ণজরে 'অয়যুগু' পথারপে দেওয়া হয়।

মুড়ি ও চালভাজা—গরম গরম বাইলে কফনাশক বিস্ত কল্প ও কিঞ্চিৎ পিত্তবর্ধক। মুড়ি ভলে ভিজাইয়া বাইলে পিত প্রশমক ও লঘু হয়। ছগ্ধসহ মুড়ি লঘু এবং পাচকারির হিতকর। মুড়ি অমপিত রোগীর পক্ষেও স্থপতা।

অব বোগীর কোষ্ঠায়ি স্বভাবত:ই তুর্বল থাকে। পাশ্চাত্য চিকিৎসা-বিজ্ঞানে অব চিকিৎসায় আজকাল যে সব ঔষধ ব্যবস্থত হয় তাহাতে রোগীকে অর অবস্থায় পূর্ণাহারের (ভাত সহ) ব্যবস্থা দেওয়া হয়। হয়তো ঐ সব ঔষধের উপাদানের বিচারে রোগীকে পূর্ণাহার দেওয়া প্রোজন হয়।

আয়ুর্বেদের দৃষ্টিতে কিন্তু জররোগাঁর ছবল কোষ্টায়িতে পূর্ণাহার বিপদজনক স্কুতরাং নিষেধ। লঘু পথ্যই জর রোগাঁর ব্যবস্থা। কিন্তু জনেক রোগাঁ জর অবস্থার ভাত খাইবার বায়না ংরে। এই সব ক্ষেত্রে মৃড়ি জলে দিয়া একটু ফুটাইয়া নিলে ভাতের মৃতন হয়—সেই মৃড়িসিজ ভাত জর, গ্রহণী বা অঞ্চীর্ণ রোগাঁকে নিশ্চিম্বে দেশ্রেয়া যাইতে পারে।

ৰৈ বা 'লাজ'— থৈ-এর ধানগুলি বাছিয়া লইতে হয়। সন্থ ভাজা ও উদ্ভমরূপে বাছা থৈ অগ্নিবর্ধক, লঘু ও পেটের পক্ষে শীতল। যে স্থানে কোঠকাটিল হেতু রেচক উষধ প্রয়োজন দেখানে থৈ পথ্যস্থরূপ ব্যবহৃত হইতে পারে। গরম জলে প্রকৃত থৈ-এর মণ্ড কুধাবর্ধক এবং তৃষ্ণায়, দাহরোগের ও মেহরোগের পথ্য।

চিপিটক বা চিঁড়া—চি'ড়া সাধাহণভাবে বৃষ্ট্ৰধক ও গুৰুপাক। অধিক মান্ত্ৰাহ্ব ভোজন করিলে পেট ফাঁপায়। জলে ধেতি চি'ড়া পিন্তনাশ করে।

বাৰ্নাশক ও সারকগুণ সম্পন্ন হয়। চিপিটকের উপরে যে কুঁড়া থাকে ভাহা ধারক ও পাচক বলিয়া আমাশয় রোগে চিড়া ধোয়া বল বা চিঁড়া ভিজান বল পান করিতে কেবন হয়।

বাকীতে ভাজা চি'ড়া লঘু ও কৃচিকারক। অমূপিত রোগীর পথ্য রূপে প্রয়োগ করা বাহ।

দালী বা ডাল — সাধারণ ভাবে ডাল বিষ্টম্ভী, রুক্ষ ও লীভবীর্ষ। ভালা ও তৃষ-রহিত ডাল দিন্ধ করিলে অধিক লঘু হয়। কিছ শূল রোগীর পক্ষে এবং পেটের পীড়াতেঁ ডাল খাওয়া নিষেধ। "বর্জবেং ছি-দলং শূলী"।

কুশরা বা খিচুড়ী —ভাল ও চাউল একত রন্ধন করিলে ভাহাকে খিচুড়ী বা কুশরা বলে। খিচুড়ী —ক চিজনক, শুক্রজনক কিন্তু গুরু, কফ-পিন্তু বর্ধক। অধিক মাত্রায় দেবন করিলে ইহা তুলাচ্য ও বিষ্টম্ভকারক হয়।

আড়ুকুর ডাল — কফ পিত্ত নাশক, কিঞ্চিং বায়ুবর্ধক। আড়ুহর একটাদা বেশী দিন সেবন করিলে (নাড়ীভন্ত্রগত) বাত রোগের আশকা থাকে।

মূগ ভাল—লঘূপাক, সারক। কফরোগে, পিন্তরোগে, রক্তনোবে ৩ চক্রোগে হিতকর। ভালা মূগের ভাল হুখাত কিন্তু কাঁচা মূগের ভাল অধিক উপকারী।

মস্তব্ধ ভাল — শুক্রবর্ধক, ধারক। কফ ও পিত্তরোগে উপকারী। নব্যমতে মস্তব্ধ ভালে প্রোটিনের ভাগ বেশী থাকে।

মাষ কলাই—গুৰুণাক, লিয়া, উষ্ণ ও মলবৃদ্ধিকারী। ইহা ক্রচিছনক এবং কফপ্রধান বায়ুরোগে ও শুক্রমেহে স্থাপথা।

भागेत्र जाल — वाश्वर्धक मनदर्ताधकात्री किन्छ वर्क्क भिराख द्वारंग भाग ।

ছোলা ডাল— বায়্বর্ধক কিন্তু কফরোগে, পিন্তরোগে এবং রক্তদোষে হিতকর। ভিজান ও অঙ্কুর উদ্গত ছোলা শরীরের পুষ্টিকর। ব্যায়ামকারী ভক্লণদের পক্ষে অঙ্কুরভি ছোলা একটু আর্দ্রিক সহযোগে থুব উপকারী।

কুলখ কলাই—উফ্ৰীৰ্থ, কফৰাত ৰাশক ও পুষ্টিকারক। ইহা ধারক, গুলা, গুক্রাশারী (পাথুরী), মেদরোগ ও প্রমেহ রোগে কৃত্থ কলাই ভিজান জল প্রত্যাহ প্রাতে ও বৈকালে দেবন খুব হিত হব। ইহা জন্মরীর ভেদক এবং প্রস্থাব সরল করিয়া জন্মরীর সঞ্চর রোধ করে।

কুলখ কলাই ডাল রন্ধন করিয়া দেবন করিলেও এইদব অবস্থায় উপকার পাওয়া যায়।

কুমাণ্ড (চালকুমড়া) —চালকুমড়া শুক্রবর্ধক, পুষ্টিকর, রক্তপিত্ত ও বারু এবং করবোগ নাশক।

ক্তি চালকুম্ডা—শীতবীৰ্ষ ও পিত্তনাশক।

ৰধ্যৰ-কৰ্কাৰক।

পৰু চালকুমড়া—নাভিশীভল দক্ষার-মধ্র রস, অগ্নিদীপক, দঘু, চিন্তবিকৃতি প্রশমক, উন্মাদ ও মুছ্ বিদাসীর এবং বন্ধারোগীর পথ্য।

"কুমাণ্ড খণ্ড" নামক ঔষধ এইসব ক্ষেত্রে পরম উপকারী।

চালকুমড়ার ডাটা-পাথুরী রোগীর পথ্য।

আকাবু (লাউ)—শ্বিষ্ণ, পিন্তনাশক, শীতল, অধিক সেবনে কফজনক। রাজ নিঘণ্ট, ষতে লাউ গর্ভপোষক লাউ ড'াটা—গুরু, মধুর ও মলভেনী।

প্রেটাল—কফ, পিত্ত, বাতরক্ত, জর, বিদর্প ও নেত্ররোগে পথ্য। পটোলের ফল—

ত্রিদোষনাশক। ড'াটা—কফনাশক। এবং মূল বিরেচক। পটোলপাতা—পিত্তদোষনাশক
এবং বাতরক্ত, কুষ্ঠ, জর ও ত্রণরোগে পথ্য।

উচ্ছে ও কর্মণা—ফচিকর, পিত্তনাশক, জর, ও পাঞ্রোগে হিতকর। উচ্ছে করলা অপেকা লঘু ও অগ্নিনীপক।

বিঙ্কা-শীতল, মধুররদ প্রধান, পিত্তনাশক ও অগ্নিদীপক।

শুরুণ (ওল)— ফচিজনক, অগ্নিবর্ধক, কফনাশক ও অর্শব্যোগীর বিশেষ পথ্য। কুঠ ও বাভরক্ত রোগীর পক্ষে ওল অপথ্য।

মান—(কচু)—শীতল গুরু এবং শোখরোগীর পথ্য। মানকচু শুকাইবা চুর্ণ করিবা দেই চুর্ণ বিধি অনুষায়ী তণ্ডুল ও তুধের সহিত মিশাইয়া মানমণ্ড ভৈয়ারী করা হয়। ইহা শোখরোগীর পক্ষে খুব উপকারী।

মূলক (মূলা) – মূত্রকর এবং শোধরোগের পথ্য। কাঁচামূলা পেট ফাঁপায়।
প্রাণ মূলা ফটিকর ও বিষদোধজনক। ঘতপক মূলা বাতপিত নাশক থিছ কিঞিৎ
কক্ষারক হয়।

আলু—গুরু, পৃষ্টিকর, বায়্বর্ধক কিন্তু মধুমেছে অপথ্য।

ব্লান্তা আৰু — রাঙা আলু বলকর, স্মিগ্ধ ও কফনাশক। পৃষ্টিকর কিঞ্চিৎ গুরুপাক। সিদ্ধ করিয়া খাইলে সহজে হজম হয়।

শাক আলু—কাঁচা খাওয়ার-ই ব্যবহার। খাইতে স্বস্থাত, পৃষ্টিকর এবং পেটের হিতকর। নব্যমতে শাক আলু হক্ত পহিছার করে এবং দেহের বল বৃদ্ধি করে।

আত্র—কাঁচা আম ফচিজনক, অন্নরসাত্মক হইলেও পিত্তকে বিশেষ কুপিত করে না।
অথিক সংসদেশনে অর্জার্গ হইলে কাঁচা আম কবে সহযোগে সেবন করিলে অথবা কচি
আবের টক র'াধিয়া থাইলে উপকার হয়। গ্রীমের উত্তাপে কচি আম পোড়াইয়া সরবং
পান করা হিতকর।

পাকা আম - ক্ষতিজনক, মলমূতাদির প্রবর্তক, মাংসবর্ধক, ভক্রবর্ধক এবং বলকারী।
পাকা আম দেহের বর্ণ উজল করে।

বাহাদের আমাশা বোগ আছে তাহাদের পক্ষে আর বেশী না ধা ওয়াই ভাল। আর বেশী বাইলে কোটক ও নেত্রবোগ জন্ম।

কাঁচা আম কাটি:। রোক্তে শুকাইলে তাহাকে আমচুর বা আমদী বলে। আমদী রেচক ও বায়ুরোগে হিতকারী।

পাকা আমের রদ বোজে ভকাইলে ভাহাকে আমদত্ব বলা হয়।
আমদত্ব — অকচিনাশক, ক্ধাবধক এবং হয়সহ আমদত্ব শরীবের উপচারক।
দাজিন (ভালিম) — বাহুনাশক, অরিবর্ধক ও ধারক। মধুর ভালিম জারবোদীর
পথ্য।

বাজাবিলের — ভৃপ্তিকর, লঘু ও অনিবর্ধক। বাল্প্রধান খান, কাশ, অফটি, ভৃষণা, হিকা, কোটবন্ধতা, শূল ও বমন বোগে পথ্য। বাহাদের বক্ততের কিনা ছুর্বল, বাহাদের বক্ত ও প্লীহা বৃদ্ধি হইয়াছে — বা তাবিলের্ব রন তাহাদের পক্তে খুব ইভকর।

পাডিলেবু—স্থগন্ধি, নাতি-জন্ন, অরে কচি জন্মার, বাত-ল্লেমা নাশক ও বমন রোগে পথ্য।

কাগজিলেবু-পাতিনেবুর অপেক। কিঞ্চিৎ হীন গুণ সম্পন্ন।

ক্ষলালেবু—মধুর (অম) বস, শীঙ্গ, কচিঙ্গনক, বাডপিত্ত নাশক, কচেত্র প্রসাদক, পিপাসা নাশক, যক্তং শোধক ও পৃষ্টি জনক।

কুল-কাঁচা কুল শ্লেমাবর্ধক ও পিত্তপ্রকোপক।

পাক। কুল-পিত্ত ও বাছ্নাশক এবং রেচক। শুভ্চ পুরাতন কুল ভূঞাবাশক, অমিবর্ধক, আন্তিনাশক এবং লঘু। কুলের বীজের ভিতরের শুণাল শাসনাশক।

জিল —ভিলের মধ্যে কৃষ্ণতি নই শ্রেষ্ঠ। কৃষ্ণতি ল অগ্নিবর্ধক, মেধাবর্ধক, আছি,
শুক্ত, মূরজনক, কেব ও দল্ভের পক্ষে হিত হর। ভিদ বায়ু প্রথমক। স্থভরাং কৃষ্ণতেহর
পক্ষে বদকারী। মাধন ও মিশ্রি সহযোগে ভিদবাটা অর্শবোগীর পথ্য।

বার্ডাকু—(বেশুন)—উক্ষরীর্ণ, শ্লেমা ও বাহ্নাশক, অগ্লির উদীপক এবং বক্ত পরিষ্যারক। পাকা বেশুন কিঞিৎ পিত্তজনক।

4

"ৰূল-পত্ত-কৰীবাগ্ৰ-ফল-কাণ্ডাধিবাঢ়কা:। স্কৃ-পূৰ্ণাং কৰকং শাকং দশধা শিগ্ৰকঞ্চ তং ।"

विकार व्यर्थ नाक । मून, भवा, वार्म (येथी व्यर्कत वार्म), व्यर्क (येथी व्यर्कत

আছুর), ফল, কাণ্ড, মজ্জা দ্বক, পূষ্প, কবক (ছত্ত্রিকা, বেমন বেণ্ডের ছাক্তা) এবং শাকর্ক —নেশুগ গাছ। শাক শব্দে এই দশ প্রকার শব্দেই বুঝার।

নব্য বিজ্ঞানে মাংস বা মাছের স্থেপর (ঝোলের) স্থার শাক্সন্ধীর বোলেরও অনেক গুল-কীর্ত্তন আছে। যাহারা মাংদাশী কিছু শাক্ষন্ধী থাওয়া ভাছাদের পক্ষে অবশ্ব কর্তব্য বলিয়া নির্দেশ দেওয়া আছে। আমাদের দেহের পৃষ্টির ব্যপ্ত শাক্ষন্ধী হইতে অনেকটা সার্বাংশ আহ্রণ করা সন্তব। ভাছাড়া কভিপ্য বিশিষ্ট উপাদান্ত এই সকল সন্ধীতে আছে যাহা দেহ বন্ধার জন্ম অপরিহার্থরণে প্রয়োজন।

বিভিন্ন ভরকারীতে বিশেষ করিয়া পত্রশাকে বহুপ্রকার মধলা এবং কাঁট পভশান্তির মল বা লালা লাগিয়া থাকিতে পারে। কাজেই প্রতিটি জিনিদ ব্যবহারের পূর্বে পরস্বস্থানে ভাল কবিয়া ধুইরা পরিস্থার করিয়া নেওয়া উচিত। আজকাল কীটনাশক বে সব পদার্থ সজীবাগানে হিটান হয়, ভাহাও শেটের স্বাস্থ্যের পক্ষে ক্তিকর।

আমরা ভাটার ছিব্ডে বানে শাক্সজীর প্রায় সমস্ত অংশই ভক্ষণ করি। কিছ বেশীর ভাগ তরকারী এবং পত্র-শাকেরই সুনাংগ পেটের পকে বিইন্তকারী এবং গুরুপাক অর্থাং বিগছে পরিপাক হয় এবং ইহাদের পরিপাক করিতে অধিক পাচক বনের প্রবাজন হয়। বাংলা ভাষায় একটি প্রাাদবাক্য আছে ে, "পাকে বৃদ্ধি মদ" মলের বৃদ্ধি অর্থে ভাগভাবে পরিপাক হয় না। সেই কারণেই ষাহাদের পাচকারি ত্র্বল, যাহাদের অ্জীর্ণ রোগ আছে ভাহাদের পক্ষে শাক্সজীর সুনাংশ বর্থা সভব পরিভাগি করাই সমীচিন।

আয়ুর্বেদের দৃষ্টিতে পত্র শাকের বহু গুণ-বর্ণনা আছে। অনেক পত্র শাক আয়ুর্বেদ মতে ভেষজ রূপেও ব্যবস্তুত হয়। আবার খাত্ত রূপেও ভা**হাদে**র ব্যবহার আছে। তবন দেই পত্র শাক গরমজনে ফেলিয়া পরিস্কার করিবা প**রে অধিপক** করিয়া তেল বা দ্বত ও লবণাদির দারা সংস্কৃত করিয়া ব্যক্ত:নব মত ব্যবহার করা হয়।

পত্রশাক প্রায়শঃ রুক্ধরী ও গুরুণাকী। স্নেহ্যুক্ত, লবণযুক্ত ও অদ্ধি দত্তপ ক্রিকি

মূলপ্ৰছে এবং উপক্ৰমণিকায় শাকের গুণ সহছে বলা আছে। শাঠকবর্গের স্বিধার্থে এবাবেও শাক বিবয়ে একটি সংক্ষিপ্ত ভালিক। দেওয়া ইইল।

বাস্ত্রকথাক (বেভোনাক) — জিনোষ নাশক, কোট শুকিকারক, ক্ষারধর্মী, বলকারক, ক্রিজনক ও অগ্নিবর্ধক। বেভোনাকে ক্রিমি নট হয়। কচি মৃসকের সহিত্ত বেবন করিলে কাশরোগ আরাম করে।

ভঙুলীয়ক (নটে ও কাটানটে)— হক্ষণিত ও বিষয়োৰ নাশক, মধুৰ বিপাক, ৰক্ষ- ূ
প্ৰাৰম্ভবাৰে হিডকৰ।

মূলাশাক—কণ্ঠবোগে উপকারী। লঘুণাকী, অগ্নিবৃদ্ধি করে, ক্লচি অগ্নার । মূলাশাক সভাবতঃ একটু বিইন্ধকারী, বিশ্বভিতে গাঁৎলাইয়া কইলে ঐ লোষটি কাটিয়া যায়।

ছিলমোচিকা (হিংচে শাক)— কম্পত্ত নাশক, কোঠ ভদ্মিকারক ও কৃষ্ঠ নাশক। চর্মবিকারে এবং নার্ভের পীড়ার ক্ষেত্রে হিংচে খুব উপকারী।

ব্রাক্সীশাক—রেচক, গুরু, মেধাজনক, স্বরবর্ধক এবং পিড্রাল্লেয়া রোগে হিভকর।
স্থাত সন্তাহিত ব্রাক্ষীশাক স্থাতিবর্ধকগুণ সম্পন্ন হয়।

থানকুনী (মণ্ডুকপর্ণী)—আমাশংরোগে ও কাশরোগে হিতকর। ক্ষীণরোগীর পক্ষে থানকুনী খুব উপকারী।

শুষ্কী (স্থানিবর্ত্ব)—সংগ্রাহী, অবিদাহি, ত্রিদোষ নাশক, স্থিকারক এবং নিদ্রাকর। নব্যবিজ্ঞানে যাহাকে 'ট্রাস্কুইলাইজার' বলে, স্থানী শাকের মধ্যে সেই গুণ বংগ্র পরিমাণে বিভাগন।

পালংখাক—কফনাশক, কিঞ্চিৎ মলরোধক এবং রক্তপিছে উপকারী।

কলনীশাক—বলকারক, গুরুপাকী, ঈষদ্ কষায়যুক্ত মধুর রদ। তথ্যতা বর্ধক। হিছিরিয়া ও মন্ডিছ বিকারপ্রতাত ব্যক্তির পক্ষে কলমীশাক থ্ব উপকারী, ইহা বিষদোহ নাশক।

সর্বপশাক—মূত্রবোধক, ত্রিদোবজনক। রক্তপিন্ত রোগীর পক্ষে অপথ্য।
গিমাশাক (গ্রীমহন্দর)—ভিক্তরদ, ক্রচিজনক ও কফপিন্ত নাশক।
ভোলা শাক (চনক শাক)—মধুর বিপাক কিন্তু কটে জীর্ণ হয়।

পুশর্মবা শাক—খাত্তরপে ব্যবহারে খেত ও ব্রক্ত উভর পুণর্নবাই প্রায় সমগুণযুক্ত। পুশর্মবা উষ্ণবীর্ঘ, রসায়ন, কোঁঠছদ্ধিকারক, শোধনাশক ও প্রস্রাবকারক।
কাষরোগ্যে, বায়ুরোগ্যে, আমবাতে ও অর্শে হিতকর।

আামরুল শাক (চাঙ্গেরী)—ক্ষায় ও অন্নরস বিশিষ্ট। উফ্বীর্থ, মধুর বিপাক, পাচকামি বর্ধক, বায়ু ও কফ নাশক। গ্রহণী, অর্শ ও শীতপিত্ত রোগে খুব উপকারী।

প্রস্তা (পটোলপাতা)—পিত্তনাশক। পলতার ভাটা কফনাশক, পলতার বড়া জর রোগীর পথ্য।

নিমপাড়া—পিত্নাশক, কফ, বমি, ত্রণ (ঘা), বিবমিষা (বমি বমি ভাব), চর্মরোগ ও বুষ্টনাশক।

্ব্রেংশ্রপড়া—ভিজ্ঞারস, জ্বরনাশক, শিন্তনাশক, যক্তের ক্রিয়ার সমতা কারক ও ব্যমনাশক।

বেতাগ্র—(বেতের আগা)—ভিজ্জন, ত্রিদোষ নাশক, বিশেষ রূপে পিছনাশক ও বলকারক। পুঁইশাক শীক্তনীৰ্ব, কক্ষারী, বাছু ও পিছনাশক। কঠের পক্ষে অহিকর।
পুঁইশাক পিছিল, নিপ্রাজনক, রক্তপিত্ত নিবারক ও পুটিকর। ইহা শুক্রবর্ধক ও কামোদ্দীপক। কাষোদ্দীপক বলিয়াই বোধহয় প্রাচীনকালে হিন্দু বিধবানের (পরী অঞ্চল) পুঁইশাক ভোজন নিবেধ ছিল। অন্নপ্র রোগীর পক্ষে পুঁইশাক অথব্য স্তরাং বর্জনীয়। পুঁইশাক কথনও ভিলন্ত রন্ধন করিতে নাই।

লোনীশাক (সুনেশাক)—ছই প্রকার। ছোট ও বড়। ছোট সুনে সামার সবণযুক্ত অন্তরসাত্মক। ইছা অন্তির দীপক এবং অর্শ রোমীর পক্ষে উপকারা। বড় সুনেও অন্তর্মযুক্ত উষ্ণবীর্থ, সারক, শোধরোগে ও নেত্ররোগে হিতকর।

রোচনী (প্রিনা)—অমির দীপক, মুখের জড়ানাশক, বলকর ও অক্তি নিবারক।
শালিকা (শাকে, দাঁটা শাক)—ভিক্তরদ, প্রীহা ও অর্ণরোগে উপকারী। শাকেশাক
অমিবল বৃদ্ধি করে এবং কফ্বাভ নষ্ট করে। বাহাদের ক্থামান্দ্য হয় তাহাদের পক্ষে
শাকেশাক খুব বেশি উপকারী।

নালতে (পাটশাক)—পাটশাক রক্তপিত্তনাশক, পিতদোষ দমন করে, কিছ কিঞ্ছিং বিষ্টন্তী ও বাতপ্রকোপক।

্ষাক্ষা (শতপুশী শাক)— ভল্ফা শাক সক সক লখা লখা দেখিতে। থাইতে ক্ষাত্র। কিঞিৎ ভিজ্ঞান যুক্ত। একক ভাবে বা অন্যান্ত ব্যাধানের সলে মিলাইয়া বন্ধন করা হয়। ভল্ফার শাক বার্নাশক, পাচক, উষ্ণ এবং অন্তবর্ধক। মেয়েদের গর্ভাবস্থায় বনিভাব বা হিকাভাব নিবারণের জ্ঞা শুল্ফা শাকের রস বা শুল্ফার কাথ খাওয়াইবার প্রচলন আছে।

ধনে পাজা-কুধাবর্ধক ও ক্রচিজনক।

বিক্লছালন বা বিক্লছ ভোজন

অঙ্গন শব্দে ভোজন বা থা এয়াকে বুঝার। কোন কোন বস্তুর সহিত কোন কোন ব্রেশ্বকে ব্রিনিড করিয়া বা মুক্ত করিয়া ভোজন করিলে শরীরের পক্ষে বা দেহ-মন্ত্রের স্বান্থের পক্ষে ক্ষতিকর হইতে পারে। এই বোগগুলিকে বলা হব বিরুদ্ধ সংযোগ। বিরুদ্ধ সংযোগ সেবনের নাম বিরুদ্ধানন।

ভূষের সহিত মংস, সামকলারের সহিত ছাগাদির রাংস, দুধির সহিত ম্রামীর মাংস, মংসের সুহিত গুড়-চিনি-মিল্লি প্রভূতি, তুঞ্জের সহিত ম্লা, তালের সহিত কদলী, দুই, তুখ বা মামকুলাই ডালের সহিত মাদার, নারকেলের জলের সহিত কর্পুর, তুঞ্জের সহিত লবণ, কর্মেনেলের সহিত ছুখ, কাঁঠালের সহিত ছুখ (গুলুপাক), মুলা ও

রলোবের সহিত হুখ, সরিবার তেলে ভাজা পারাবরের মাংস, তিল্বাটার সহিত পুঁইশাক, বরাহচবিতে ভাজা বকের মাংস। স্বত ও বধু সমমাত্রার ইজ্যাদি।

এণ্ডলি সংবাপ-বিক্লছ এবং অসাত্ম বলিয়া আছুবেদ শান্তকারগণ এণ্ডলি এইভাবে সেবৰ করিতে নিষেধ করিয়াছেন। এণ্ডলি এইভাবে সেবিত হইলে শরীরের হাবিকর অথবা নানা প্রকার রোগ জন্মিবার হেতু স্বরূপ হইতে পারে।

ভোজন সম্বন্ধে আর একটি নিবেধ বাক্য পাওয়া বার পঞ্চিকার। পঞ্চিকাকার ডিছি অনুষায়ী কোনো কোনো জিনিস খাইভে নিবেধ করিয়াচেন। বথা—

প্রভিণদে কুমাও, দিভীয়া ভিথিতে বৃহতী, তৃতীয়ার পটোল, চতুর্থীতে মূলা, পঞ্চীতে বেল, বটাতে নিম, সগুমীতে ভাল, অষ্টমীতে নারিকেল, নবমীতে লাউ, দশমীতে কলমীশাক, একাদশীতে শিম, হাদশীতে পুইশাক, ক্রোদশীতে বেওণ, চতুর্দশীতে মাষকলাই, অমাবস্থা বা পুর্ণিমার মাংস ভক্ষণ নিষেধ।

আরুর্বেদ শান্তে সংবোগ বিরুদ্ধ হইলেও দেশপ্রচলিত কতক@লি রীতিকে বানিরা লওরা হইরাছে। তথের সহিত মংদ বিরুদ্ধ দংযোগ এবং থাওরা নিষেধ। কিছ বলদেশে ইহা সাজা (চক্রদন্ত)। বলদেশে ব্যবহারিক ভাবে প্রায় সকলেই ভোজনে বসিয়া মাছের পর তথ সেবন করেন এবং চির-অভ্যাস বশতঃ তাহাতে শরীরের কোনো ক্ষতি হয় না। এইভাবে এক এক দেশের এক এক প্রকার থাছের ব্যবস্থা প্রচলিত থাকার এবং সেই সেই দেশের লোক ঐসব আহারে অভ্যন্ত থাকার তাহাদের উপর (সংবোগ বিরুদ্ধ-হইলেও) সংযোগ বিরুদ্ধের ক্ষতি বর্তার না।

যাহা মাসুষ সর্বদা সেবন করে, যাহা শরীর সহজেই গ্রহণ করে, শরীরের পক্ষে যাহা দ উপকারী তাহাকে 'সাত্ম' বলে। আর বাহা শরীর সহজে গ্রহণ করিতে চাহে না, সেবন করিলে শরীর-ক্রিয়ার স্বাচ্ছন্দ্য ব্যাহত হয় বা হইবার আশহা থাকে, বাহা শরীর মনের পক্ষে অন্তপকারী ভাহাই 'অসাত্ম'।

প্রশ্ন হইতে পারে, ভোজন ব্যাপারে উপরে বেদব নিষেধ বাক্য আলোচিত হইল, ভাহা অমায় করিলে দর্বক্ষেত্রেই খুব একটা মনিষ্ট দাধিত হইবে কি । এ প্রান্তের উত্তর শাস্ত্রেই দেওয়া আছে। শাস্ত্র বনিয়াছে—

> "সাম্মাতেংক্লতহাবাপি দীপ্তায়েতক্ষণত চ। শ্লিম ব্যায়াম বদীনাং বিকল্প বিভাগ, ভবেৎ ॥"

বিক্ষ ভোজন অহিতকর কিছ অভ্যন্ত হইলে, অল মাতার সেবিত হইলে বরসে তক্ষণ হইলে, স্থায়িবলদীথ থাকিলে, ব্যায়ামে অভ্যন্ত দেহ হইলে, শরীর বনশালী হইলে, একটু আঘটু বিক্ষ ভোজন বিশেষ অনিষ্ট করিতে পারে না।

বে পাভাভাভ ৰাগরীকের পক্ষে অনুকারী অভাসবশতঃ পন্নীর চারী বা প্রায়িকক্ষের কাচে সেই পাৰাভাতই অভি উপাধের, বলকারী এবং লিখকারী বাছ। পাৰাভাত ভাহাদের সাজ।

क्राज्ये

(वीजकी क्लकी D क्ला। সৌম্যা স্থপদা স্থততা ঘণাশ্চ। স্তাদীপরী কম্রনতা স্থপতা। সগন্ধাপত্রা সরভিঃ শিবাহ্বা । পত্রবল্পী জটাবল্পী কন্তানী নেত্রপুছরা। यहांकी कींक्रला नाम विः निजी दिला । ৰুটা কটুৱলা খাস কাস হৃদবোগ নাশিনী। ভভ বিজাবিনী চৈব বক্ষসাঞ্চ নিবৰ্হিনী। (ब्राः निः)

बेटनंत्र गुन

(वीजकी। क्रमकी, क्रमा, भीमा, यगका, यहणा, वर्गा, क्रेबबीमणा, क्रमणा, वर्गा, क्रमह्मभूता, क्षत्रक्ति, निवाह्ना, भूतवाही, क्षत्रोवही, क्ष्मानी, त्नवशूक्त्रा, महाकृती, क्रोक्टा-এই কয়টি ক্ষুজ্জটার বা ঈশ্বরীলভার পর্বায় শব্দ। ইহার মূলকে ঈশ্বরী মূল বা চল্ডি कथां इ करनद मूल वला इय । हिन्नी एक केरनन् मूल वरल ।

ক্ষুত্ৰতা কট্ৰন প্ৰধান এক খাদ, কাদ ও হৃদ্ৰোগ নাশক। ইহা ভূত বিস্তাবিনী ও ব্ৰাহ্মস দোষ নাশক। পত্ৰৱদ দৰ্পবিষ-<u>নাশক হি</u>সাবে ব্যবস্থুত হয়। ল্যাটিন নাম Aristolochia indica

Latin Terms

A

Abroma augusta ··· 222	Amoora rohituka · · · 239, 476
Abrus precatorius 158	Ananas sativa · 262, 478
Abutilon indicum · · · 163	Anacyclus pyrethrum 51, 451
Acacia arabia · 239, 477	Andropogon aciculatum 198
Acacia batechu 238	Andropogon citratus 169
Acacia farnesiana 239"	Andropogon muricatus 115,
Acalypha indica 346	456
Aconitum ferox 320	Andropogon nardus 168
Achyrenthes aspera 182, 467	Andropogon muricatus 115,
Adhatoda varcia 148, 469	458
Adiantum capillus	Andropogon serratus ··· 205
veneris' 194, 469	Andropogon saccharatus 337
Aegle marmelos ··· 263	Andropogon schoenanthus
Agati grandiflora 346	··· 168
Aglaia roxburghiana 123, 459	Anethum sowa ··· 46
Ailanthus excelsa ··· 149, 463	Andersonia rohituka 239,
Alangium hexapetalum 162	476
Aloe indica 52, 187, 468	Andrographis panicufata
Aloevera (Aloeindica) 187,	60, 452
468	Anogeissus latifolia 245
Alocasia indica 359	Anona squamosa · · 261, 478
Albizzia lebbeke ··· 232	Ananus sativa 262, 478
Alstonia scholarios 249, 478	Anthocephalus condition
Alternanthera sessilis · · · 339	··· 219, 472
Allium ampelpresum · · 456	Anona squamosa · · 261, 483.
Allium septa ··· 80, 456	Areca catechu ··· 260
Allium sativum 81, 455	Argemini mexicana · · · 68
Amarantus sepinosus 350	Argyreia speciosa · · · 159
Amorphophalus campanu-	Artemesia sternutaforia 207
latus (Rexb) ··· 356	Artemesia scoparia · · · 228
Amomum aromatium (Roxb)	Artemesia vulgaris · · · 206
··· 111	Artocarpus integrifolia ···225

Asparagus adscendens 172 Asparagus racemosus 173, 466 Astercantha longifolia 184, 468	Atrocarpus lokoocka ··· 256 Averroa carambola ··· 284 Azadiracta indica ··· 149, 463
В	
Balanites roxburghii ··· 197 Balsamodendron mukul ··· 106, 457 Barleria cristata ··· 223, 472 Bambusa arundinacea ··· 165 Barringtonia acutangulata ··· 161 Basella alba ··· 339 Bastarous ··· 114 Bassia latifolia ··· 243 Bauhinia recemosa ··· 151 Bauhinia variegata ··· 151 Benicassa cerifera ··· 348 Berberis asiatica ··· (B. aristata) 76, 454	Betula utilis 242 Bombax malabaricum 244,478 Bombax gosypinum 245 Borassus flabellier (linn) 263 Boerhaavia diffusa 188 Boswellia serrata 235 Bramia indica, 201, 470 Brassica camprestris 334 Brassica juneea 335 Buchanania latifolia 271 Burseracea 105, 457 Butea frondosa 243, 477
C	
Caesalpinia bonducella · · · 465 Caesalpinia crista (linn) 156 Cajanus indicus 330 Calamus rotang · · · 160 Calotropis gigantica 143, 462 Calotropis procera · · 143, 462 Camellia theifera · · · 415 Capparis aphylla · · · 246 Capparis sepiaria · · · 184 Careya arboria · · · 248 Carissa carandus · · · 270; 486 Carica papaya 262	Carum ajowan 42, 448 Carum roxburghlanum 196 Caryophyllus aromaticus 111, 458 Cassia alotia 48 Cassia fistula 61, 450 Cassia sophera 79 Cassytha filiformis 195 Cedrus libani 102, 457 Cadrela toona 242 Celestrus auriculata 143, 462 Centipeda orbicularis 207

e+\$*				ক্ ন্ত
Celosia cristata	•••	209		Coccinia indlca ··· 353, 487
Cephalandra indica	353,	487		Cocculus villosus 195
Celtis orentalis		140		Cocos nucifera 258, 481
Celsia coromandeliar	18	208		Coleus amboinicus 453
Chenopodium album	338,	495		Coleus aromaticus 196
Cinnamowum camph	ora			Coriandrum sativam 46, 449
***	93,	456		Corchorus olitorius 341
Cinamomam tamala	•••	117		Cordia myxa ··· 276
Cinnamanum zeylan	icum			Coriandrum sativum46, 449
• • •	116,	458		Coronilla grandiflora 218
Cicerarientinum	•••	333		Costus speciosus - 193
Citrus acida	•••	282		Crataeva religiosa ··· 247, 479
Citrus aurantium	•••	264		Crelodendron siphonanthus
Citrallus colocynthis	178,	467		70, 453
Citrus decumana	•••	281		Crotalaria juncea 190
Citrus limmeta	•••	281		Croton polyandrum · · 177
Citrus limonum	•••	28 3		Croton tiglium 178
Citrus medica	•••	2 83		Cubeca efficinallis 116, 458
Citrullus valgaris	•••	2 58		Cucumis sativa 259, 486
Cleome viscosa	•••	2 03		Cucumis melo ··· 259
Cleome pentaphylla	•••	199		Cucumis utilissiomos 257
Clerodendron infartu	natu	n		Cucurbita maxina 349
	•••	345		Cuminum cyminum43, 449
Clerodendron siphon	anthu	15		Curcuma longa ··· 74, 453
indica	•••	453		Curcuma zedoaria ··· 121, 459
Clitoria terneata		153		Cyperus tenuiflorcs ··· 127
Clypea hernandifolia				Cyperus rotundus · · · 120, 459
•••	174,	467		Cynodon dactylon 171, 466
			D	
Dalbergia sissoo Dalbergia oujeinensis	•••	236 250		Dillenia indica 275 Dioscoria sativa 172. 357
Datura fastuosa Daucus carota	144, 	463 35ช		Diospyros cordifolia 265, 481 Diospyros embryopteris 481
Desphinium zalil Desmondium 7 gangetioum	136,	190 460		Dolichos lablab 353 Dolichos biflorus 333 Dolichos catiang 329

Holorrhena

antidysenterica · 155, 465

... 43

Hyoscyomus niger

नाम् नक	
E	
Echites scholaris ··· 249, 479 Elephantopsus scaber ··· 206 Elettaria cardamomun ··· 112 Embelica ribes ··· 52, 447 Enhydra heloncha ··· 197 Enhydra fluctuans ··· 343 Eragrostis cynosuroides ··· 170 Erythrina indica variegata ··· 150, 464	Eugenia jambolana 267 Eugenia caryophyllata 458 Eugenia jambos 266 Euphorbia nerifolia 144 Euphorbia pilulifera 200 Eupatorium ayapana 199 Euryale ferox 272 Evolvulus alsinoidies 198
F	
Fagonia arabica 181 Feronia elephantum 263, 485 Ficus glomerata 231, 475 Ficus infectoria 232 Ficus indica 229, 475	Ficus oppositifolia 231 Ficus religiosa 229, 475 Ficus rumphii 230 Flacourtia cataphracta 269 Foeniculum vulgare 46, 47
G	
Garcinia indica 285 Gemlina arboria 132, 460 Gloriosa supurb 146 Glycyrrhiza glabera 59, 450 Glycosmis pantaphylla247, 474	Grewia tiliaefolia 246 Grewia asiatica 274 Gymnema sylvestra 193 Gynandropsis pentaphylla 203
Gossypium herbaceum ··· 164, 466	
	Н
Heliotropium indicum ··· 346 Hemidesmus indicus 186, 468 Hibiscus cules ··· 3:5 Hibiscus rosa sinensis ··· 255, 473	Holostemma rheedii ··· 199 Hordeum vulgare ··· 326 Hydrocotyle asiatica 201, 470 Hyperanthera moringa ··· 152, 464 Hygrophilia spinosa 184, 468
Holorrhena	Hygrophina spissor

	ř	
Ichnocarpus	Ipomoea turpethum 175	i
frutescens 186, 468		
Indigofera indica 180	Ipomoea aquatica 341	
Ipomoea batatus 357	Ipomoea-reptans 341	
Ipomoea reniformis 209		
	J	
Jasmimum	Jasminum sambat 216	
augustifolium 215, 471	Juncum odoratus ··· 126	
Jasminum	Juglans regia · · · 281.	
grandiflorum · · 216, 471	Jussiaea	
Jasminum	suffruticosa ··· 213, 471;	
officinale 218, 471		
Jasminum		
pubescens ··· 224, 473		
	L	
Lagenaria vulgaris · · 349	Lipidum sativum 48	
Lethyrus sativus 332	Lobia nicotinoefolia - 166-	
Leus esculenta 330'	Luffa acutangula 351	
Lens esculenta ··· 330	Luffa aegyptsaca 351	
Leeo hirta ··· 192	Luffa amera: 351:	
Linaum usitatissimum · · · 334	Lycopodium · · 196-	
Lippia nodiflora ··· 205		
	M	
Mangifera indica ··· 250, 480	Mesua coromandalinn 118,459	
Marsiles quadrifolia 344	Mesua ferrea 118, 459	
Mellotus philippinesis 60, 450	Mimosa farnesiona 239	
Merinda citrifolia 224	Mimose pudica 199	
Melia azadiracta 149, 463	Mimosa rubicaulis 16, 455	
Mentha arvensis 340	Misnova sema	

পরিশিষ্ট

. 40	
Minusops hexandra 271 Minusops elengi 218, 472 Minosa arrbia 239, 477 Minosa sirissa 232, 476 Michalia champaca 218, 471 Mollugo oppositifolia (Linn) 339	Momordica charantia 350,488 Moringa pterygosperma ··· 152, 464 Morus alba ··· 274 Mucuna pruriens ··· 158 Musa sapientum ··· 256 Myrica sapida ··· 69
Mollugo spergula 339	Myristica fragrans · 110,458.
Momordica dioca 203	210,100
N	
Nageia putranjiva ··· 241	Nerium indicum 146
Nardostachys jatamansi	Nerium odorum 146
··· 119, 45 9	Nigella sativa indica 44, 446
Nauclea cordifolia 220	Nyctanthes arbartristis 347
Nauclea kadamba ··· 219, 472	Nymphea alba 213
Nelumbium speciosum 210	Npmyhea lotus 214
Neleumbium nucifera 210,467	Nymphea stellatta211, 470
0	
Ocimum album	Ophiorrhiza mungos 198:
(ocimum sanctum) · 226,474	Oriza sativa 325
Ocimum pilosum ··· 228	Origanum marjorana
Odina wodier ··· 161	227,473
Oldenlandia corymbosa	Origanum vulgara ··· 146
··· 148, 463	Oroxylum indicum 135
Oldenlandia herbacea	Oxalis corniculata 342
(O. biflora) ···463	Oxalis wrniculata 342
P	
Paederia foetida 185, 469	Panicum frumentaceum 336.
Pancium dactylon 171,466	Pandanus Odoratissimus
Pancium italicum ··· 326, 336	··· 221,472

Parmalia perlata,	Phaseolus trilobu 140
Permalia perforata ··· 120	Phylenthus emblica · · · 34, 444
Passia latifolia 275	Phyllanthus niruri 201, 470
Pavania odorata 115	Phyllanthus distichus ··· 269
Pedalium murex(Linn)139,461	Plumbago zeylanica · · · 40, 448
Pantaptera tomentosa ··· 237	
Pentapetes phoenicea ··· 225	
Pencedanum graveolens ··· 46	Portulaca oleracea 342
Picrorhiza kurroa ··· 61, 451	Pothos officinalis 40
T	Primna integrifolia ··· 134, 460
	Primna spinosa ··· 134, 460
Piper chaba 39	Prosopis spicigera 249
Piper longum ··· 37, 446	Prunus amygdalus \ 279
Piper nigrum ··· 38, 448	Prunus communis \ 284
Pisum sativum 332	Prunus persica 280
Pinus longifolia 103	Psidium guyava \261, 486
Pinus webbiana 125	Psoralea corylifolia 78, 454
Pistacia integerrima ···69, 452	Prunus pudum 104
Pistia stratiotes 214	Prunus amygdalus 279
Pisum sativum 332	Pterocarpus marsupium 237
Phoenix dactylifera 278	Pterocarpus santalius 99
Phoenix sylvestris · 278	Pterospermum
Phoenix paludosa ··· 237	
Phaseolus radiatus 329	
51	Pyrus malus 279
Phaseolus mungo 328	Punica granatum 275, 482

Q

Quercus infectoria

265

R

Raphanus sativus	358, 487	Rosa centifolia ··	215, 471
Ricinus communis	142, 462	Rubia cordifolia	72, 453
Rhuem officinalis	51	Rumex vesicarius	285

Saccharum munja ··· 167	Spondias magnifera 253,
Saccharum spontaneum · · · 167	Sphaeranthus indicus 1
Safflower carthamus	Solannın dulcamara · · 19
tinctorious 72	Solanum indicum ··· 137, 461,
Salvadora indica 210	Solanum melongena 354, 490
Salvadora persica ··· 280	Solanum nigram · · 191, 469
Sansevicria zeylanica · · 191	Solanum tuberosum 357
Santalum album 98, 457	Solanum xanthocarpum
Sapindus trifoliatus 240	··· 138, 461
Saraca indica · 222, 453	Soymida febrifuga · · 159
Sarcostemma brevistigma 194	Stephania hernandifolia
Sausurea auriculata ··· 67, 452	··· 175, 46 7
Scripus grossus 360	Stereospermum suaveolens
Semecarpus anacardium 83	··· 133
Serratula anthalmentics 77	Stereospermum cheloniodes
Sesamum indicum 333	134
Sepia officinalis 55	Streblus aspera ··· 246
Sesbania grandiflora 226, 473	Strychnos potatorum 276
Shorea robusta 233	Strychnos nuxvomica ··· 266
Sida cordifolia, Sida	Swerita chirata 62, 452
pinosa; 163, 465	Symplocos racemosa ··· 80
Sina indica 179	Syzygium aromatium 111 458
Spihacia olarcca 341	
Т	•
•	
Tamaridus indica ··· 284, 482	Thespesia populnea 230
Tarminalia chebula ··· 29, 443	Thevetia nerifolia 52
Tectona grandis 234	Tinospera cordifolia 130, 460
Tacoma undulata 239	Tinospera tomentosa 130, 458

Tamaridus indica ··· 284, 482
Tarminalia chebula ··· 29, 443
Tectona grandis ··· 234
Tectona undulata ··· 239
Tephrosia purpurea ··· 180
Teramnus lebialis ··· 141
Terminalia belirica ··· 33, 445
Terminalia arjuna ··· 236, 476
Thespesia populnea ··· 250
Tinospera cordifolia 130, 460
Tinospera tomentosa 130, 458
Trapa bispinosa ··· 242
Tragia involucrata ··· 353
Trichosanthes anguina ··· 350
Trichosanthes dioica 352, 489

्र स्पूजन

· ·	*,
Tribulus terrestris 138, 461	Triticum activum (vulgori)
Trigonella foenum graceum	··· 327
47	Tylophora asthmtica · · · 462
Trianthema monogyna	Tylophora indica · · · 463
··· 188, 4 68	
U	
Utaria logopo	ides ··· 136, 461
•	7
Vallaris heynei 345	Viscum album \ 196
Vanda roxburghie 65	Vitex trifolia (Vitex negunda)
Vreleriana hardwicitrii 105	154, 565
Vetiveria zizanioides 118,458	Vitis pedata ··· 194, 469
Vernonia anthelmentica	Vitis vinifera ··· 277
··· 454	Vitis quadrangularis · 185
Veruonia anthelmentica 45	Total degrand
٧	٧
Wedelia calendulacea	Wrightia antidysenterica
··· 189, 468	155
Withania somnifera 174, 467	Wrightia tinctorea ··· 63, 452
Woodfordia floribunda	
··· 71, 453	
Z	1 1
en e	
Zingther zerumber (Rox)	Zingiber officinalis 36, 445
49, 449	Zyzyphus jujuba · · · 268